

FLEXIMARK®

Системы маркировки



Требование: устойчивая маркировка. Решение: FLEXIMARK®. Эта надёжная система маркировки соответствует всем современным требованиям. Простота и удобство использования, стойкость к различным видам воздействий. Ассортимент очень широк: от простых поверхностей для ручного нанесения надписей до систем электронной маркировки. FLEXIMARK® гарантирует стойкую и долговечную маркировку.

Области применения

- Монтаж распределительных электрошкафов
- Техника автоматизации
- Машиностроение и производство промышленного оборудования
- Альтернативная энергетика
- Все ситуации, в которых применяются кабели

Маркировка кабелей FLEXIMARK®**Индивидуальные системы маркировки кабеля**

FLEXIMARK® маркировка из нержавеющей стали FCC	944
Кабельные ярлыки FLEXIMARK® PUR FCC	New 945
Маркировка кабелей FLEXIMARK® FCC	946
FLEXIMARK® Термоусаживаемая маркировка FCC	947

PC маркировка кабелей, нанесение печати лазерным принтером

FLEXIMARK® LCK ярлыки для маркировки кабелей	948
FLEXIMARK® ярлыки для кабелей LFL	949
FLEXIMARK® Flexilabel LFL	950
Ярлык FLEXIMARK® LMB	951

PC Маркировка для печати на термотрансферном принтере

FLEXIMARK® ярлыки из полиуретана	New 952
FLEXIMARK® термоусаживаемая трубка, перфорированная	New 953
FLEXIMARK® термоусаживаемые трубки	954
Ярлыки FLEXIMARK® TCK	955
FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали	956

Базовая система маркировки кабеля

FLEXIMARK® MR полоски с символами из нержавеющей стали / FLEXIMARK® набор символов из нержавеющей стали	957
FLEXIMARK® NM манжеты из нержавеющей стали	New 958
FLEXIMARK® Micro Kit	958
FLEXIMARK® MINI базовый набор маркировки	960
WM BW пустые ярлыки для маркировки кабелей	960
FLEXIMARK® LAM ярлыки	961
MS маркеры	961

Маркировка отдельных жил FLEXIMARK®**Индивидуальные системы маркировки для отдельных жил**

FLEXIMARK® Flexiprint TF FCC	962
FLEXIMARK® FCC термоусаживаемая трубка, перфорированная	963

PC маркировка отдельных жил, нанесение печати лазерным принтером

FLEXIMARK® Flexiprint LF	964
--------------------------	-----

PC маркировка отдельных жил, нанесение печати термотрансферным принтером

FLEXIMARK® Flexiprint TF	965
--------------------------	-----

Базовая система маркировки жил кабеля

PA02 Маркировочные кольца	966
PC 10 Маркировочные кольца	969
PAD Монтажный стержень	972
PAV Монтажный вспомогательный инструмент	972
Бокс для хранения	972
Маркировочные кольца Pliosnap	973
FLEXIMARK® LA ярлыки	977

Маркировка компонентов FLEXIMARK®**PC маркировка компонентов оборудования, нанесение печати**

FLEXIMARK® TA маркировка компонентов оборудования, из пористого материала	978
---	-----

Аксессуары FLEXIMARK® для маркировки с помощью компьютера**FLEXIMARK® Software**

FLEXIMARK® Software 10.0	979
--------------------------	-----

Системы печати FLEXIMARK®

FLEXIMARK® Thermoprint A4+M и EOS4*	New 980
FLEXIMARK® ленты для Transfer Printer A4+M/300 и EOS4*	981

Аксессуары FLEXIMARK®**FLEXIMARK® Держатели для ярлыков**

Манжеты для символов FLEXIMARK® PTE	982
FLEXIMARK® PTEF / CAB	983
Манжеты для символов FLEXIMARK® PGS	984
FLEXIMARK® маркировочные гильзы Snap-on	985
FLEXIMARK® закрытые манжеты	986
FLEXIMARK® Маркировочные гильзы для крепления кабельными стяжками	987

Аксессуары для держателей ярлыков

FLEXIMARK® клещи FL52ERA для манжет	988
FLEXIMARK® клещи FL52A для манжет	988

Связывание кабелей в пучки

KMK маркировочные таблички	989
ETB маркировочные таблички	989

Электронные принтеры для печати ярлыков**Электронные принтеры для печати ярлыков**

DYMO® Industry Rhino Pro 4200	New 990
DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки	991

Приборы для тиснения**Ручные приборы для тиснения**

M 1011 Ручной прибор для тиснения	992
SP Прибор для тиснения	992

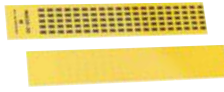
















I FLEXIMARK



FLEXIMARK















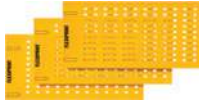


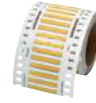





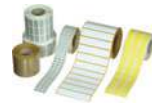












FLEXIMARK

		Как?		Что?	
		Маркировочные системы по требованиям клиентов		Маркировка "на местах"	
		Мы поставляем готовую к монтажу маркировку по Вашим требованиям		Маркировка для любых условий окружающей среды из полимера или нержавеющей стали	
Кабель	Внутри и вне помещений	 Маркировка из нержавеющей стали FCC 944	 Ярлыки FCC 946	 Ярлыки MINI	 Маркировка из нержавеющей стали 956
		 Ярлыки TMB FCC	 Ярлыки PUR FCC 945	 Маркировочные гильзы 987	 Набор для маркировки DYMO® PL 150 990
Кабель	Внутри помещений	 Термоусаживаемые трубки FCC 947	 Ярлыки FCC 946	 Маркировочные карты и блоки	 Ярлыки LAM 961
		 Маркировка кабельными стяжками FKBB FCC	 Ярлыки LCK FCC	 Ручной принтер для печати ярлыков 990	
Жилы	До монтажа	 Термоусаживаемые трубки FCC 947	 Flexiprint FCC 962	 Термоусаживаемые трубки, перфорированные FCC 963	 Таблички TMB FCC 965
	После монтажа		 Таблички TMB FCC	 Маркировочные кольца 966	 Маркировочные гильзы 986
Компоненты	Маркировка приборов	 BMK FCC	 Маркировка компонентов из нержавеющей стали FCC 944	 Манжеты MLM	 Манжеты PGS 984
	Маркировка клемм	 Маркировка присоединительных клемм		 Ручные принтеры для печати этикеток 990	
Аксессуары	Датчик	 Таблички TMB FCC	 Маркировочные гильзы Clip-On	 Маркировочные гильзы Clip-On	
		 Специальные пробивные клещи FL 52 ERA 988	 Ручной прибор для тиснения 992	 Кабельные стяжки из нержавеющей стали 1066	 Инструмент для монтажа кабельных стяжек HT-338 1068

Фотографии не отмасштабированы и не передают детальные изображения соответствующих продуктов. DYMO® - зарегистрированная торговая марка SANFORD GmbH.

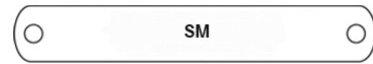
Маркировка при помощи печатных устройств

Лазерный принтер	Термотрансферный принтер
 <p>Ярлыки LFL 950</p>  <p>Ярлыки LMB 951</p>	 <p>Ярлыки TFL</p>  <p>Ярлыки из полиуретана PUR 952</p>  <p>Ярлыки MTFЛ</p>  <p>Таблички TMB</p>
 <p>Ярлыки LCK 948</p>  <p>Ярлыки LA 977</p>  <p>Ярлыки LFL 949</p>	 <p>Ярлыки в виде флажка</p>  <p>Ярлыки TA</p>  <p>Etichete TCK autoadezive 955</p>  <p>Ярлыки TFL</p>  <p>Термоусаживаемые трубки, перфорированные 953</p>  <p>Термоусаживаемые трубки 954</p>
 <p>Flexiprint LF 964</p>  <p>Ярлыки LMB 951</p>	 <p>Flexiprint TF 965</p>  <p>Термоусаживаемые трубки, перфорированные 953</p>  <p>Таблички TMB</p>
<p>Ярлыки LMB 951</p> 	<p>Таблички TMB</p> 
 <p>Ярлыки LA 977</p>  <p>Ярлыки LFL 950</p>	 <p>Ярлыки TA</p>  <p>TA Ярлыки из вспененного материала 978</p>  <p>Ярлыки TFL</p>
<p>Ярлыки LA 977</p> 	<p>Маркировка присоединительных клемм</p>  <p>TA Ярлыки из вспененного материала 978</p> 
 <p>Ярлыки LMB 951</p> 	<p>Таблички TMB</p>  
<p>FLEXIMARK® SOFTWARE 10.0 979</p> <ul style="list-style-type: none"> • Печатайте Ваши собственные ярлыки и таблички • Для работы используются Excel файлы • Возможность печати штрих-кодов 	<p>Принтер, термографическая печать 980</p> 

Фотографии не отмасштабированы и не передают детальные изображения соответствующих продуктов.



FLEXIMARK® маркировка из нержавеющей стали FCC



Преимущества

- Маркировка кабелей и компонентов из нержавеющей стали по требованиям клиента
- Ярлыки сортируются перед доставкой
- Не требуется подготовка к монтажу
- Стойкие к кислотам
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Ярлыки будут поставлены с нанесенным текстом по требованиям клиента (услуги печати включены в стоимость)
- Ярлыки могут быть использованы в любой отрасли со сложными условиями эксплуатации (например, нефть и газ, железная дорога)

Характеристики

- Для крепления с помощью кабельной стяжки (LS): ширина до 7,9 мм
- Кабельные стяжки прилагаются к артикулам 8325 1406, 8325 1456, 8325 1426, 8325 1468: кабельные стяжки из нержавеющей стали LS 4,6-200 (артикул 61812950)

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Achilles JQS сертифицирован

Примечание

- Порядок оформления заказа: Данные для нанесения маркировки следует отправить по электронной почте в Excel файле вместе с заказом - Столбец A: текст первой строки - Столбец B: текст для второй строки - Столбец В или С: количество ярлычков с указанным текстом
- Длина маркеров зависит от количества символов
- «Количество символов» - под этими данными подразумевается число, при тиснении символов в две строки возможно макс. 30 символов (макс. 15 символов в строке)
- Все символы печатаются в заглавных буквах

Комплектация

- 1 ед. упак.= 1 ярлык, ограничений по мин. объёму заказа нет

Подходящие инструменты

- STEEL GUN HT-338 инструмент для кабельных стяжек см. страницу 1068



Информация

- Образец в пакете с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M3251010)

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Размеры

высота символов: 4,2 мм
Диаметр отверстия: 3,2 мм



По запросу

Пустая версия по запросу



Примечание

Расстояние между символами:
приблизительно 1 мм



Информация

В наличии символы:
A-Ö, 0-9, ~, +, -, /, :, =, - .
X заземление



Материал

Сталь стойкая к кислотам EN 1.4404
(SS2348, AISI 316L)



Температурный диапазон

от -80 °C до +500 °C

Артикул	Обозначение	Высота, мм	Конструкция	Количество знаков	Кол-во ярлычков в единице упаковки
Тиснение в одну строчку/для крепления кабельной стяжкой					
8325 1406	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC FCC LS200 0-15	9.9	с кабельной стяжкой	015	1
8325 1456	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC FCC LS200 16-25	9.9	с кабельной стяжкой	1625	1
8325 1402	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC FCC 0-15	9.9	без кабельной стяжки	015	1
8325 1454	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC FCC 16-25	9.9	без кабельной стяжки	1625	1
Тиснение в одну строчку/с отверстиями для винтов					
8325 1450	FLEXIMARK® нерж. сталь SM FCC 0-15	9.9	с резьбовым отверстием	015	1
8325 1478	FLEXIMARK® нерж. сталь SM FCC 16-25	9.9	с резьбовым отверстием	1625	1
Тиснение в две строки/с креплениями для кабельной стяжки*					
8325 1426	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC2R FCC LS200 0-15	13.9	с кабельной стяжкой	015	1
8325 1468	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC2R FCC LS200 16-25	13.9	с кабельной стяжкой	1625	1
8325 1422	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC2R FCC 0-15	13.9	без кабельной стяжки	015	1
8325 1466	FLEXIMARK® нерж. сталь SMC2R FCC 16-25	13.9	без кабельной стяжки	1625	1
Тиснение в две строки/с отверстиями для винтов					
8325 1451	FLEXIMARK® нерж. сталь SM2R FCC 0-15	13.9	с резьбовым отверстием	015	1
8325 1479	FLEXIMARK® нерж. сталь SM2R FCC 16-25	13.9	с резьбовым отверстием	1625	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Пустые ярлыки можно найти на странице «SP Metalprints» (арт. 83251575 и 83251576).

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали см. страницу 956
- SP Прибор для тиснения см. страницу 992

Аксессуары

- STEEL GUN HT-338 инструмент для кабельных стяжек см. страницу 1068
- LS стальные кабельные стяжки см. страницу 1066



Кабельные ярлыки FLEXIMARK® PUR FCC

Информация

- Образец ярлыка PUR 60-10 в пакете с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)



Преимущества

- Ярлыки для маркировки кабелей, без галогенов, не поддерживают горение
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей
- Высокая стойкость к воздействию химических веществ
- Особо гибкий материал

Области применения

- Для маркировки кабелей и защитных рукавов
- Крепление к кабелю возможно полимерными кабельными стяжками
- Ярлыки будут поставлены с нанесенным текстом по требованиям клиента (услуги печати включены в стоимость)
- Пищевая промышленность
- Может использоваться во многих отраслях промышленности благодаря своим физическим, механическим и химическим свойствам

Характеристики

- Печать в 1 или 2 строки
- Текст центрируется автоматически, если нет иных указаний к выравниванию текста
- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Стандарты / Сертификаты соответствия

- MIL 81531 и MIL-STD-202G

Примечание

- Порядок оформления заказа: Данные для нанесения маркировки следует отправить по электронной почте в Excel файле вместе с заказом - Столбец А: текст первой строки - Столбец В: текст для второй строки - Столбец В или С: количество ярлыков с указанным текстом
- Пожалуйста, укажите необходимый цвет текста и прочие требования (напр., выравнивание текста) при оформлении заказа.

Технические характеристики

- ETIM** ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- RAL** **Поставляемые цвета**
Черный цвет текста (черные ярлыки: белый цвет текста)
- Материал**
Безгалогеновый полиуретан
- Температурный диапазон**
от -50 до +80 °C
Кратковременно выдерживают и более высокие температуры

Артикул	Обозначение	Цвет	Без галогена	Ширина x Длина, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Кол-во полосок
Кабельные ярлыки FLEXIMARK® PUR FCC						
61800391	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 YE FCC	желтый	нет	60.0 x 10.0	1	1
61800392	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 YE FCC	желтый	нет	75.0 x 15.0	1	1
61800393	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 YE FCC	желтый	нет	75.0 x 25.0	1	1
61800394	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 WH FCC	белый	нет	60.0 x 10.0	1	1
61800395	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 WH FCC	белый	нет	75.0 x 15.0	1	1
61800396	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 WH FCC	белый	нет	75.0 x 25.0	1	1
61800397	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 RD FCC	красный	нет	60.0 x 10.0	1	1
61800398	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 RD FCC	красный	нет	75.0 x 15.0	1	1
61800399	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 RD FCC	красный	нет	75.0 x 25.0	1	1
61800400	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 OG FCC	оранжевый	нет	60.0 x 10.0	1	1
61800401	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 OG FCC	оранжевый	нет	75.0 x 15.0	1	1
61800402	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 OG FCC	оранжевый	нет	75.0 x 25.0	1	1
61800403	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 BU FCC	голубой	нет	60.0 x 10.0	1	1
61800404	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 BU FCC	голубой	нет	75.0 x 15.0	1	1
61800412	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 BU FCC	голубой	нет	75.0 x 25.0	1	1
61800406	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 BK FCC	чёрный	нет	60.0 x 10.0	1	1
61800407	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 BK FCC	чёрный	нет	75.0 x 15.0	1	1
61800413	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 BK FCC	чёрный	нет	75.0 x 25.0	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

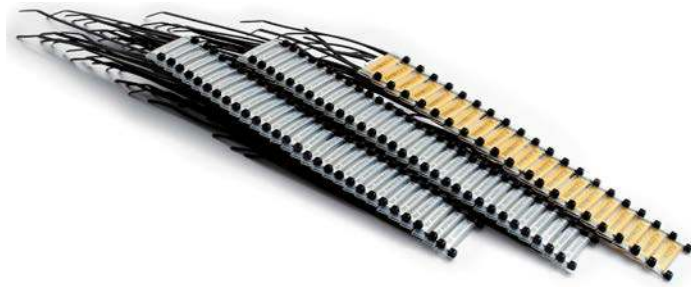
Производство FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® ярлыки из полиуретана см. страницу 952



Маркировка кабелей FLEXIMARK® FCC



Преимущества

- Маркировка кабелей из полимера по требованиям клиентов
- Ярлыки сортируются перед доставкой
- Не требуется подготовка к монтажу
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Ярлыки будут поставлены с нанесенным текстом по требованиям клиента (услуги печати включены в стоимость)

Характеристики

- Печать в 1 или 2 строки
- Текст центрируется автоматически, если нет иных указаний к выравниванию текста
- Вмещается до 46 символов

Примечание

- Порядок оформления заказа: Данные для нанесения маркировки следует отправить по электронной почте в Excel файле вместе с заказом
 - Столбец А: текст первой строки
 - Столбец В: текст для второй строки
 - Столбец В или С: количество ярлыков с указанным текстом

Комплектация

- Ярлыки (вкл. кабельные стяжки) поставляются смонтированными
- В комплект включены FLEXIMARK® манжеты PTEF напечатанные FLEXIMARK® пластиковые ярлыки (не безгалогеновые) или Flexilabel LFL (безгалогеновые) и 2 стандартные кабельные стяжки PA 6.6 (черные)
- 1 ед. упак.= 1 ярлык, ограничений по мин. объёму заказа нет

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Размеры

Длина текста: 35 мм
Длина ярлыка: 50 мм
Макс. длина: 200 мм



Примечание

Стандартная кабельная стяжка: черная (142, x 2,4 мм)



Поставляемые цвета

Стандартный цвет: черный текст на желтом или белом фоне также доступны в зеленом, синем и красном исполнении



Материал

Материал манжет: безгалогеновый полиэтилен
Ярлыки: не безгалогеновый ПВХ или безгалогеновый полиэстер (версия LFL)



Температурный диапазон

от -25 до +70 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Высота, мм	Без галогена	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
С желтыми PVC ярлыками (не безгалогеновые)						
83251300	Кабельный ярлык FLEXIMARK® FCC 6 YE	желтый	6.0	нет	1	1
83251320	Кабельный ярлык FLEXIMARK® FCC 9.5 YE	желтый	9.5	нет	1	1
83251350	Кабельный ярлык FLEXIMARK® FCC 19 YE	желтый	19.0	нет	1	1
С жёлтыми LFL ярлыками из полиэстера (без галогенов)						
83274670	Кабельный ярлык FLEXIMARK LFL 9,5-35 YE FCC	желтый	9.5	да	1	1
С белыми ПВХ ярлыками (не безгалогеновые)						
83251301	Кабельный ярлык FLEXIMARK® FCC 6 WH	белый	6.0	нет	1	1
83251321	Кабельный ярлык FLEXIMARK® FCC 9,5 WH	белый	9.5	нет	1	1
83251351	Кабельный ярлык FLEXIMARK® FCC 19 WH	белый	19.0	нет	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продается в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® PTEF/ CAB см. страницу 983



FLEXIMARK® Термоусаживаемая маркировка FCC

Информация

- Образец в пакете со с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)



Преимущества

- Индивидуальная печать на отрезках термоусаживаемых трубок по требованиям клиентов
- Ярлыки сортируются перед доставкой
- Не распространяют горение в соотв. с ASTM D635-HB

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Ярлыки будут поставлены с нанесенным текстом по требованиям клиента (услуги печати включены в стоимость)
- Защита изоляции кабеля
- Для применения в местах с ограниченным пространством
- Для ветроэнергетики

Характеристики

- Печать в 1 или 2 строки
- Текст центрируется автоматически, если нет иных указаний к выравниванию текста
- Поставка нарезанными частями или одним куском (уже с перфорацией)

Конструкция

- Порядок оформления заказа: Данные для нанесения маркировки следует отправить по электронной почте в Excel файле вместе с заказом
 - Столбец A: текст первой строки
 - Столбец B: текст для второй строки
 - Столбец В или С: количество ярлыков с указанным текстом
- Пожалуйста, укажите необходимый цвет текста, способ поставки (перфорированные или нарезанные, длину) и прочие требования (напр., выравнивание текста) при оформлении заказа.

Комплектация

- 1 ед. упак.= 1 ярлык, ограничений по мин. объёму заказа нет

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета Чёрный По запросу: синий, красный, желтый, белый
	Материал Полиолефин
	Кoeffициент термоусадки 2:1
	Температурный диапазон от -55 до +125 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Ø перед термоусадкой, мм	Ø после термоусадки, мм	Количество знаков	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Термоусаживаемая маркировка FCC							
83280029	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 3,2	чёрный	3.2	1.6	1-7	1	1
83280030	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 3,2	чёрный	3.2	1.6	812	1	1
83280031	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 3,2	чёрный	3.2	1.6	1317	1	1
83280032	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 4,8	чёрный	4.8	2.4	1-7	1	1
83280033	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 4,8	чёрный	4.8	2.4	812	1	1
83280034	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 4,8	чёрный	4.8	2.4	1317	1	1
83280035	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 6,4	чёрный	6.4	3.2	1-7	1	1
83280036	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 6,4	чёрный	6.4	3.2	812	1	1
83280037	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 6,4	чёрный	6.4	3.2	1317	1	1
83280038	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 9,5	чёрный	9.5	4.75	1-7	1	1
83280039	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 9,5	чёрный	9.5	4.75	812	1	1
83280040	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 9,5	чёрный	9.5	4.75	1317	1	1
83280041	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 12,7	чёрный	12.7	6.35	1-7	1	1
83280042	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 12,7	чёрный	12.7	6.35	812	1	1
83280043	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 12,7	чёрный	12.7	6.35	1317	1	1
83280044	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 19,1	чёрный	19.1	9.55	1-7	1	1
83280045	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 19,1	чёрный	19.1	9.55	812	1	1
83280046	FLEXIMARK® Shrink Mark FCC-FK 19,1	чёрный	19.1	9.55	1317	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® термоусаживаемая трубка, перфорированная см. страницу 953
- FLEXIMARK® термоусаживаемые трубки см. страницу 954

Аксессуары

- HG 2320 Пистолет подачи горячего воздуха см. страницу 1052



FLEXIMARK® LCK ярлыки для маркировки кабелей



Информация

- Образец ярлыка LCK 32 в пакете с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)

Преимущества

- Прозрачная часть пленки оборачивается вокруг кабеля и приклеивается на ярлык, таким образом надпись защищена от абразивного износа и загрязнения
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2 171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsoftware.html>)

Примечание

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- Рекомендовано использовать оригинальные картриджи производителя
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением

Комплектация

- 10 или 100 листов с перфорированными ярлыками DIN A 4 (в зависимости от размера упаковки)

Технические характеристики

- ETIM** ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- Клей** Перманентный на основе акрила
- RAL** **Поставляемые цвета** Белый или желтый
- Материал** Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,025 мм
- Температурный диапазон** от -40 до + 125 °C
Мин. температура монтажа: +10 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина x Длина, мм	Поверхность для надписи, мм	Для наружного Ø, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Ярлыков на странице	Количество в упаковке
Малая упаковка - 10 листов								
83256143	Ярлык FLEXIMARK® LCK 32 WH	белый	25.0 x 33.5	25 x 12	4 - 7	640	64	1
83256142	Ярлык FLEXIMARK® LCK 32 YE	желтый	25.0 x 33.5	25 x 12	4 - 7	640	64	1
83256145	Ярлык FLEXIMARK® LCK 35 WH	белый	25.0 x 55.0	25 x 19	6 - 12	400	40	1
83256144	Ярлык FLEXIMARK® LCK 35 YE	желтый	25.0 x 55.0	25 x 19	6 - 12	400	40	1
83256147	Ярлык FLEXIMARK® LCK 40 WH	белый	25.0 x 94.0	25 x 25	8 - 21	240	24	1
83256146	Ярлык FLEXIMARK® LCK 40 YE	желтый	25.0 x 94.0	25 x 25	8 - 21	240	24	1
83256149	Ярлык FLEXIMARK® LCK 45 WH	белый	25.0 x 142.5	25 x 25	8 - 36	160	16	1
83256148	Ярлык FLEXIMARK® LCK 45 YE	желтый	25.5 x 142.5	25 x 25	8 - 36	160	16	1
83256160	Ярлык FLEXIMARK® LCK 48 WH	белый	34.0 x 93.0	34 x 25	8 - 21	180	18	1
83256161	Ярлык FLEXIMARK® LCK 48 YE	желтый	34.0 x 93.0	34 x 25	8 - 21	180	18	1
83256151	Ярлык FLEXIMARK® LCK 60 WH	белый	50.0 x 56.0	50 x 19	6 - 12	200	20	1
83256150	Ярлык FLEXIMARK® LCK 60 YE	желтый	50.0 x 56.0	50 x 19	6 - 12	200	20	1
83256153	Ярлык FLEXIMARK® LCK 65 WH	белый	50.0 x 94.0	50 x 25	8 - 21	120	12	1
83256152	Ярлык FLEXIMARK® LCK 65 YE	желтый	50.0 x 94.0	50 x 25	8 - 21	120	12	1
83256155	Ярлык FLEXIMARK® LCK 70 WH	белый	50.0 x 142.5	50 x 25	8 - 36	80	8	1
83256154	Ярлык FLEXIMARK® LCK 70 YE	желтый	50.0 x 142.5	50 x 25	8 - 36	80	8	1
Большая упаковка - 100 листов								
83256542	Ярлык FLEXIMARK® LCK 32 YE-100	желтый	25.0 x 33.5	25 x 12	4 - 7	6400	64	1
83256545	Ярлык FLEXIMARK® LCK 35 WH-100	белый	25.0 x 55.0	25 x 19	6 - 12	4000	40	1
83256544	Ярлык FLEXIMARK® LCK 35 YE-100	желтый	25.0 x 55.0	25 x 19	6 - 12	4000	40	1
83256546	Ярлык FLEXIMARK® LCK 40 YE-100	желтый	25.0 x 94.0	25 x 25	8 - 21	2400	24	1
83256549	Ярлык FLEXIMARK® LCK 45 WH-100	белый	25.0 x 142.5	25 x 25	8 - 36	1600	16	1
83256548	Ярлык FLEXIMARK® LCK 45 YE-100	желтый	25.0 x 142.5	25 x 25	8 - 36	1600	16	1
83256551	Ярлык FLEXIMARK® LCK 60 WH-100	белый	50.0 x 56.0	50 x 19	6 - 12	2000	20	1
83256550	Ярлык FLEXIMARK® LCK 60 YE-100	желтый	50.0 x 56.0	50 x 19	6 - 12	2000	20	1
83256553	Ярлык FLEXIMARK® LCK 65 WH-100	белый	50.0 x 94.0	50 x 25	8 - 21	1200	12	1
83256555	Ярлык FLEXIMARK® LCK 70 WH-100	белый	50.0 x 142.5	50 x 25	8 - 36	800	8	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
 Продукция FLEXIMARK® продается в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- Ярлыки FLEXIMARK® TCK см. страницу 955

Аксессуары

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979



FLEXIMARK® ярлыки для кабелей LFL

Преимущества

- Крепление к кабелю возможно полимерными кабельными стяжками
- Не требует манжеты для символов
- Возможна печать с обеих сторон
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Примечание

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- Рекомендовано использовать оригинальные картриджи производителя
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением
- Размеры относятся к области маркировки на ярлыках

Конструкция

- Одностороннее (LFL1H) или двухстороннее (LFL2H) крепление с кабельными стяжками (до 4,5 мм шириной)

Комплектация

- Листы с ярлыками для нанесения печати лазерными принтерами

Информация

- Образец ярлыка LFL2H 9,9-26 в пакете с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M3251010)



Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета Желтый/Белый (возможность печати на обеих сторонах)
	Материал Безгалогеновый полиэстер Толщина: 0,175 мм
	Температурный диапазон от -40 до + 125 °C

Артикул	Обозначение	Ширина x Длина, мм	Поверхность для надписи, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Ярлыков на странице	Количество в упаковке
FLEXIMARK® ярлыки для кабелей LFL						
83254750	Ярлык FLEXIMARK® LFL2H9.9-26 YEWH	9,9 x 48.0	9,9 x 26	400	40	1
83254760	Ярлык FLEXIMARK® LFL1H9.9-35 YEWH	9,9 x 48.0	9,9 x 35	400	40	1
83254765	Ярлык FLEXIMARK® LFL2H 66-9.9 YEWH	9,9 x 89.0	9,9 x 66	560	56	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- MS маркеры см. страницу 961
- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- TY - FAST® кабельные стяжки см. страницу 1058



FLEXIMARK® Flexilabel LFL



Преимущества

- Подходящие ярлыки для манжет PTE/PTFE и CAB (смотри раздел « Манжеты для маркировки и аксессуары)
- Возможна печать с обеих сторон
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам
- Без галогена

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Примечание

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- Рекомендовано использовать оригинальные картриджи производителя
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением

Комплектация

- Перфорированные листы DIN A4 (пожалуйста, проверьте количество ярлыков на лист в соответствии с таблицей)



Информация

- LFL 9,5-28 содержится в пакете для образцов FLEXIMARK® (арт. M3251010)

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Поставляемые цвета

Желтый/Белый (возможность печати на обеих сторонах)



Материал

Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,175 мм



Температурный диапазон

от -40 до + 125 °C

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Ярлыков на странице	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Flexilabel LFL					
83254620	Ярлык FLEXIMARK® LFL 6-35 YEWH	35.0 x 6.0	2350	235	1
83254650	Ярлык FLEXIMARK® LFL 9.5-17.5 YEWH	17.5 x 9.5	3190	319	1
83254660	Ярлык FLEXIMARK® LFL 9.5-28 YEWH	28.0 x 9.5	2030	203	1
83254670	Ярлык FLEXIMARK® LFL 9.5-35 YEWH	35.0 x 9.5	1450	145	1
83254701	Ярлык FLEXIMARK® LFL 9.9-66 YEWH	66.0 x 9.9	840	84	1
83254690	Ярлык FLEXIMARK® LFL 9.5-196 YEWH	196.0 x 9.5	290	29	1
83254710	Ярлык FLEXIMARK® LFL 12-38 YEWH	38.0 x 12.0	1150	115	1
83254714	Ярлык FLEXIMARK® LFL 15-45 YEWH	45.0 x 15.0	720	72	1
83254718	Ярлык FLEXIMARK® LFL 19-50 YEWH	50.0 x 19.0	560	56	1
83254719	Ярлык FLEXIMARK® LFL 19-100 YEWH	100.0 x 19.0	280	28	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® Flexilabel TFL

Аксессуары

- Манжеты для символов FLEXIMARK® PTE см. страницу 982
- FLEXIMARK® PTEF/ CAB см. страницу 983
- Манжеты для символов FLEXIMARK® PGS см. страницу 984
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979



Ярлык FLEXIMARK® LMB



Преимущества

- Подходящие ярлыки для маркировочных гильз SNAP ON, безгалогеновые гильзы для маркировки и маркировочные гильзы для кабельных стяжек смотри раздел «Манжеты для ярлыков и аксессуары»
- Возможна печать с обеих сторон
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам
- Без галогена

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Примечание

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- Рекомендовано использовать оригинальные картриджи производителя
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением

Комплектация

- Перфорированные листы DIN A4 (пожалуйста, проверьте количество ярлыков на лист в соответствии с таблицей)

Информация

- Образец в пакете с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M3251010)

Технические характеристики

- ETIM** ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- По запросу** Доступны в рулонах для термотрансферных принтеров (ТМВ)
- RAL** **Поставляемые цвета**
Стандартный цвет: желтый/белый
- Материал**
Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,175 мм
- Температурный диапазон**
от -40 до + 125 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
Подходящие ярлыки				
83254680	Ярлык FLEXIMARK® LMB 30-4,7 YEWH	желтый/белый	480	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979



FLEXIMARK® ярлыки из полиуретана



Информация

- Образец ярлыка PUR 60-10 в пакете с образцами FLEXIMARK® (арт. M3251010)

Преимущества

- Ярлыки для маркировки кабелей, без галогенов, не поддерживают горение
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей
- Высокая стойкость к воздействию химических веществ
- Особо гибкий материал

Области применения

- Для маркировки кабелей и защитных рукавов
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)
- Может использоваться во многих отраслях промышленности благодаря своим физическим, механическим и химическим свойствам
- Крепление к кабелю возможно полимерными кабельными стяжками

Характеристики

- Рекомендуемая лента: FLEXIMARK® Ribbon FTI-X 60-360 BK (арт. 83260206), также возможна печать при помощи FTI-Y 60-360 BK (арт. 83260201)
- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0
- MIL 81531 и MIL-STD-202G

Примечание

- Поставляются в рулоне

Конструкция

- По запросам - маркировка по требованиям клиентов

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Поставляемые цвета

Стандартный цвет: желтый/белый
по запросу - красный, оранжевый, голубой, зеленый и черный



Материал

Безгалогеновый полиуретан



Температурный диапазон
от -25 до +80 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина x Длина, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® ярлыки из полиуретана					
83260191	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 YE	желтый	10.0 x 60.0	1000	1
83260192	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 YE	желтый	15.0 x 75.0	1000	1
83260193	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 YE	желтый	25.0 x 75.0	500	1
83260194	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 60-10 WH	белый	10.0 x 60.0	1000	1
83260195	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-15 WH	белый	15.0 x 75.0	1000	1
83260196	Кабельный ярлык FLEXIMARK® PUR 75-25 WH	белый	25.0 x 75.0	500	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4* см. страницу 980



FLEXIMARK® термоусаживаемая трубка, перфорированная



Преимущества

- Подходит для маркировки кабелей различного диаметра, а также для маркировки отдельных жил
- Обрезан точно в размер
- Экономия рабочего времени
- Стойкие к УФ-лучам, жидкостям (испытания по SAE-AMS-DTL-23053)

Области применения

- Для маркировки изолированных жил / кабелей
- Для применения в железнодорожном транспорте
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Характеристики

- Рекомендуемая лента: FLEXIMARK® Ribbon FTI-X 60-360 BK (арт. 83260206), также возможна печать при помощи FTI-Y 60-360 BK (арт. 83260201)

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Сертифицирован по UL 224 - E File Number: E 228 117

Конструкция

- По запросам - маркировка по требованиям клиентов

Технические характеристики

- ETIM** ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- По запросу** Безгалогеновые стойкие к дизельным маслам версии (с SNCF-NF F00-608 одобрением)
- RAL** **Поставляемые цвета**
стандартный цвет: желтый
по запросу - белый и другие цвета
Также доступна в белом цвете
- Материал**
Полиолефин
Коэффициент термоусадки: 3:1
- Температурный диапазон**
от -55 до +135 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Диапазон термоусадки (мм)	Длина, мм	Количество в ряду	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® термоусаживаемая трубка, перфорированная							
83260026	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 2.4/0.8-50(1) YE	желтый	0.8 - 2.4	50	1	1000	1
83260027	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 3.2/1.0-50(1) YE	желтый	1.0 - 3.2	50	1	1000	1
83260028	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 4.8/1.6-50(1) YE	желтый	1.6 - 4.8	50	1	1000	1
83260029	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 6.4/2.0-50(1) YE	желтый	2.0 - 6.4	50	1	1000	1
83260030	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 9.5/3.0-50(1) YE	желтый	3.0 - 9.5	50	1	500	1
83260031	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 12.7/4.0-50(1)YE	желтый	4.0 - 12.7	50	1	500	1
83260032	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 19.0/6.0-50(1)YE	желтый	6.0 - 19.0	50	1	500	1
83260033	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 25.4/8.0-50(1)YE	желтый	8.0 - 25.4	50	1	300	1
83260034	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 38.1/12.7-75(1)YE	желтый	12.7 - 38.1	75	1	100	1
83260035	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 2.4/0.8-38(1) YE	желтый	0.8 - 2.4	38	1	1000	1
83260036	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 3.2/1.0-38(1) YE	желтый	1.0 - 3.2	38	1	1000	1
83260037	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 4.8/1.6-38(1) YE	желтый	1.6 - 4.8	38	1	1000	1
83260038	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 6.4/2.0-38(1) YE	желтый	2.0 - 6.4	38	1	1000	1
83260039	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 9.5/3.0-38(1) YE	желтый	3.0 - 9.5	38	1	500	1
83260040	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 12.7/4.0-38(1)YE	желтый	4.0 - 12.7	38	1	500	1
83260041	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 19.0/6.0-38(1)YE	желтый	6.0 - 9.0	38	1	500	1
83260042	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 25.4/8.0-38(1)YE	желтый	8.0 - 25.4	38	1	300	1
83260043	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 38.1/12.7-38(1)YE	желтый	12.7 - 38.1	38	1	100	1
83260044	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 2.4/0.8-25(2) YE	желтый	0.8 - 2.4	25	2	2000	1
83260045	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 3.2/1.0-25(2) YE	желтый	1.0 - 3.2	25	2	2000	1
83260046	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 4.8/1.6-25(2) YE	желтый	1.6 - 4.8	25	2	2000	1
83260047	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 6.4/2.0-25(2) YE	желтый	2.0 - 6.4	25	2	2000	1
83260048	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 9.5/3.0-25(2) YE	желтый	3.0 - 9.5	25	2	1000	1
83260049	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 12.7/4.0-25(2)YE	желтый	4.0 - 12.7	25	2	1000	1
83260050	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 19.0/6.0-25(2)YE	желтый	6.0 - 19.0	25	2	1000	1
83260051	Перфорир. термоус. трубка FLEXIMARK® 5.4/8.0-25(2)YE	желтый	8.0 - 25.4	25	2	600	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Продукция FLEXIMARK® продается в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® FCC термоусаживаемая трубка, перфорированная см. страницу 963

Аксессуары

- HG 2320 Пистолет подачи горячего воздуха см. страницу 1052



FLEXIMARK® термоусаживаемые трубки



Преимущества

- Термоусаживаемая трубка, плоская, для резки любой длиной
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Для применения в местах с ограниченным пространством
- Защита изоляции кабеля
- Специально для ремонтных целей
- Для применения внутри помещений

Характеристики

- Рекомендуемая лента: FLEXIMARK® Ribbon FTI-X 60-360 BK (арт. 83260206), также возможна печать при помощи FTI-Y 60-360 BK (арт. 83260201)

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Сертифицирован по UL 224 - E File Number: E 228117
- Соответствует требованиям TP TC 004/2011

Технические характеристики

- ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- Поставляемые цвета**
чёрный, жёлтый и белый
- Материал**
Полиолефин
Коэффициент термоусадки: 3:1
- Температурный диапазон**
от -55 до +135 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Диапазон термоусадки (мм)	Содержимое (м)	Количество в упаковке
FLEXIMARK® термоусаживаемые трубки					
83251670	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 3/1 BK	чёрный	1.0 - 3.0	30	1
83251671	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 6/2 BK	чёрный	2.0 - 6.0	25	1
83251672	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 9/3 BK	чёрный	3.0 - 9.0	20	1
83251673	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 12/4 BK	чёрный	4.0 - 12.0	20	1
83251674	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 18/6 BK	чёрный	6.0 - 18.0	20	1
83251680	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 3/1 YE	желтый	1.0 - 3.0	30	1
83251681	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 6/2 YE	желтый	2.0 - 6.0	25	1
83251682	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 9/3 YE	желтый	3.0 - 9.0	20	1
83251683	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 12/4 YE	желтый	4.0 - 12.0	20	1
83251684	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 18/6 YE	желтый	6.0 - 18.0	20	1
83251690	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 3/1 WH	белый	1.0 - 3.0	30	1
83251691	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 6/2 WH	белый	2.0 - 6.0	25	1
83251692	FLEXIMARK термоусаживаемая трубка 9/3 WH	белый	3.0 - 9.0	20	1
83251693	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 12/4 WH	белый	4.0 - 12.0	20	1
83251694	Термоусаживаемая трубка FLEXIMARK® 18/6 WH	белый	6.0 - 18.0	20	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® термоусаживаемая трубка, перфорированная см. страницу 953

Аксессуары

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- HG 2320 Пистолет подачи горячего воздуха см. страницу 1052



Ярлыки FLEXIMARK® TCK

Преимущества

- Прозрачная часть пленки оборачивается вокруг кабеля и приклеивается на ярлык, таким образом надпись защищена от абразивного износа и загрязнения
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам

Области применения

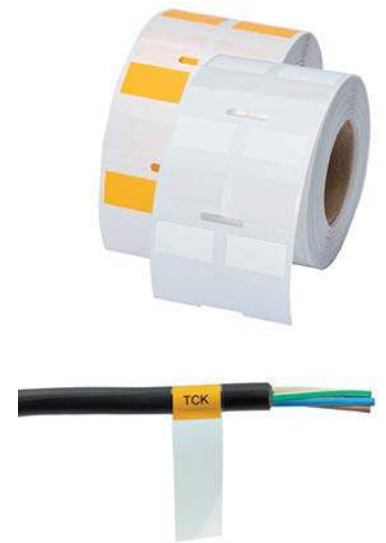
- Для маркировки кабелей
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Примечание

- Внимание: размеры изменены и сейчас соответствуют оборачиваемым ярлыкам LCK

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC00 1288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Ролики с ярлыками Диаметр сердечника: 38 мм
	Клей Перманентный на основе акрила
	Поставляемые цвета Белый или желтый
	Материал Безгалогеновый полиэстер Толщина: 0,025 мм
	Температурный диапазон от -40 до + 125 °C Мин. температура монтажа: +10 °C



Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина x Длина, мм	Поверхность для надписи (ширина x высота), мм	Для Ø, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
Цвет: белый							
83259874	Ярлык FLEXIMARK® TCK 32 WH	белый	25.0 x 33.5	25.0 x 12.7	4.0 - 7.0	1200	1
83259875	Ярлык FLEXIMARK® TCK 35 WH	белый	25.0 x 55.0	25.0 x 19.0	6.0 - 12.0	1200	1
83259876	Ярлык FLEXIMARK® TCK 40 WH	белый	25.0 x 94.0	25.0 x 25.0	8.0 - 21.0	600	1
83259877	Ярлык FLEXIMARK® TCK 45 WH	белый	25.0 x 142.5	25.0 x 25.0	8.0 - 36.0	600	1
83259890	Ярлык FLEXIMARK® TCK 48 WH	белый	34.0 x 93.0	34.0 x 93.0	8.0 - 21.0	600	1
83259878	Ярлык FLEXIMARK® TCK 60 WH	белый	50.0 x 56.0	50.0 x 19.0	6.0 - 12.0	600	1
83259879	Ярлык FLEXIMARK® TCK 65 WH	белый	50.0 x 94.0	50.0 x 25.4	8.0 - 21.0	600	1
83259881	Ярлык FLEXIMARK® TCK 70 WH	белый	50.0 x 142.5	50.0 x 25.4	8.0 - 36.0	600	1
Цвет: желтый							
83259882	Ярлык FLEXIMARK® TCK 32 YE	желтый	25.0 x 33.5	25.0 x 12.7	4.0 - 7.0	1200	1
83259883	Ярлык FLEXIMARK® TCK 35 YE	желтый	25.0 x 55.0	25.0 x 19.0	6.0 - 12.0	1200	1
83259884	Ярлык FLEXIMARK® TCK 40 YE	желтый	25.0 x 94.0	25.0 x 25.0	8.0 - 21.0	600	1
83259885	Ярлык FLEXIMARK® TCK 45 YE	желтый	25.0 x 142.5	25.0 x 25.0	8.0 - 36.0	600	1
83259889	Ярлык FLEXIMARK® TCK 48 YE	желтый	34.0 x 93.0	34.0 x 93.0	8.0 - 21.0	600	1
83259886	Ярлык FLEXIMARK® TCK 60 YE	желтый	50.0 x 56.0	50.0 x 19.0	6.0 - 12.0	600	1
83259887	Ярлык FLEXIMARK® TCK 65 YE	желтый	50.0 x 94.0	50.0 x 25.4	8.0 - 21.0	600	1
83259888	Ярлык FLEXIMARK® TCK 70 YE	желтый	50.0 x 142.5	50.0 x 25.4	8.0 - 36.0	600	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- MS маркеры см. страницу 961
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M и EOS4* см. страницу 980



FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали



Преимущества

- Базовый набор маркировки FLEXIMARK® из нержавеющей стали в удобном боксе.
- Для экстремальных условий эксплуатации
- Стойкие к кислотам

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Быстрое и простое конфекционирование на местах
- Ярлыки могут быть использованы в любой отрасли со сложными условиями эксплуатации (например, нефть и газ, железная дорога)

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Achilles JQS сертифицирован

Примечание

- Отдельные детали, входящие в комплект поставки, могут быть приобретены отдельно (например специальные плоскогубцы = арт. 61790180)

Комплектация

- Полоски с символами A-Ö/ 0-9: 40 штук (2 полоски по 20 символов)
- Полоски со спецсимволами +/-: ï и символ земля: 40 штук (2 полоски по 20 символов)
- Пустые полоски: 40 штук (2 полоски по 20 ярлыков)
- 10 манжет для символов (5 штук с отверстием и 5 штук с ушком для крепления кабельными стяжками)
- Кабельные стяжки из нержавеющей стали: 10 штук LS 4.6x200

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Размеры

Полоски со знаками: 9,5 x 6 x 0,75 мм
Бокс: 400 x 300 x 45 мм



Материал

Сталь стойкая к кислотам EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)



Температурный диапазон

от -80 °C до +500 °C

Артикул	Обозначение	Версия	Кол-во полосок	Количество в упаковке
FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали				
83254222	FLEXIMARK® набор из нержавеющей стали без зажимного инструмента	без инструмента	1	1
83254223	FLEXIMARK® набор из нержавеющей стали со специальным зажимным инструментом	Инструмент для обжима манжеты	1	1
83254224	FLEXIMARK® набор из нержавеющей стали с зажимным инструментом для кабельных стяжек	С инструментом для монтажа кабельных стяжек	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Для более детальной информации по различным видам комплектов, пожалуйста, запросите технический паспорт.

Аксессуары

- FLEXIMARK® NM манжеты из нержавеющей стали см. страницу 958
- FLEXIMARK® MR полоски с символами из нержавеющей стали см. страницу 957
- STEEL GUN HT-338 инструмент для кабельных стяжек см. страницу 1068



FLEXIMARK® NM манжеты из нержавеющей стали



Преимущества

- Манжеты для символов/букв/цифр из нержавеющей стали, тип MR
- Монтируется с помощью кабельной стяжки (максимум 7.9 мм шириной) или шурупов (до 3 мм Ø)
- Стойкие к кислотам

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Для применения вне помещений
- Ярлыки могут быть использованы в любой отрасли со сложными условиями эксплуатации (например, нефть и газ, железная дорога)

Характеристики

- Вмещается до 46 символов

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Achilles JQS сертифицирован

Информация

- Образец манжеты PR 10 N7 в пакете со всеми образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Размеры Отклонения составляют +/- 1,5 мм
	Информация Высота: прим. 11 мм Ø отверстия: 3 мм
	Материал Сталь стойкая к кислотам EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)
	Температурный диапазон от -80 °C до +500 °C

Артикул	Обозначение	Длина, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Знаки/шт.	Количество в упаковке
FLEXIMARK® NM манжеты из нержавеющей стали					
83254214	FLEXIMARK® PR 10 NM4	48,8	50	4	1
83254213	FLEXIMARK® PR 10 NM5	60,4	50	8	1
83254212	FLEXIMARK® PR 10 NM7	84	50	12	1
83254211	FLEXIMARK® PR 10 NM9	109	50	16	1
83254210	FLEXIMARK® PR 10 NM24	286	50	46	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® MR полоски с символами из нержавеющей стали см. страницу 957
- LS стальные кабельные стяжки см. страницу 1066



FLEXIMARK® Micro Kit



Технические характеристики

	Размеры Micro Kit: 170 x 210 x 75 мм Ширина TRASPTMполосы: 2,3 мм
	По запросу Дополнительные пояски доступны по запросу
	Поставляемые цвета Маркировочные полоски: Белые По запросу: желтые маркировочные полоски
	Температурный диапазон от -50 до +80 °C

Преимущества

- Универсальная система для различного применения
- Быстрый, эффективный и удобный, возможность сокращения складских запасов
- Прочные ПВХ рукава надежно защищают символьные элементы от износа и старения
- Быстрый монтаж
- Возможность переключения разметки текста без смены маркера

Области применения

- Для маркировки изолированных жил / кабелей
- Маркировка до и после монтажа
- Быстрое и простое конфекционирование на местах
- Для применения внутри помещений

Характеристики

- Предварительно напечатанные буквенные элементы прикрепляются к отрезкам термоусаживаемых трубок для маркировки проводов, для применения в кабельных цепях, штекерных соединениях и устройств внутри панелей
- Огнестойкость по UL 94V-0

Примечание

- Маркировочные элементы при необходимости могут монтироваться/демонтироваться с помощью инструмента (арт. № 83290201)

Комплектация

- Micro Kit:
 - 1x полоска с текстовыми символами 1-9 и A B C E L N R S T V + -/ (1 символная полоска содержит 24 маркировоч. элемента)
 - 1x пустая полоска, белый и красный цвет
 - 50x прозрачных маркировочных гильз 3-4/ 15 мм
 - 20x прозрачных маркировочных гильз 8-10/ 15 мм
 - 50x прозрачных гильз для кабельных стяжек 23 мм
 - 50x маркировочных гильз Snap-on 2-3,5/ 15 мм
 - 50x маркировочных гильз Snap-on 2,8-5/ 15 мм
 - 50x клипс для окольцовки гильз 1,5 мм², 9 мм, красные
 - 20x клипс для окольцовки гильз 2,5 мм², 12 мм, голубые
 - 20x клипс для окольцовки гильз 4 мм², 12 мм, зеленые
 - 50x самоклеящихся компонентов маркировочной гильзы, 15 мм
 - 1x монтажный инструмент (артикул № 83290199)
- Каждая TraspTM содержит 50 полос с 24 отдельными ярлыками для маркировки (итого 1200 ярлыков в одной единице упаковки)

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Micro Kit			
83290100	FLEXIMARK® Micro Kit WH		1
Полоски с буквенным обозначением TraspTM			
83290120	Полоски Trasp A WH	1200	1
83290121	Полоски Trasp B WH	1200	1
83290122	Полоски Trasp C WH	1200	1
83290123	Полоски Trasp D WH	1200	1
83290124	Полоски Trasp E WH	1200	1
83290125	Полоски Trasp F WH	1200	1
83290126	Полоски Trasp G WH	1200	1
83290127	Полоски Trasp H WH	1200	1
83290128	Полоски Trasp I WH	1200	1
83290129	Полоски Trasp J WH	1200	1
83290130	Полоски Trasp K WH	1200	1
83290131	Полоски Trasp L WH	1200	1
83290132	Полоски Trasp M WH	1200	1
83290133	Полоски Trasp N WH	1200	1
83290134	Полоски Trasp O WH	1200	1
83290135	Полоски Trasp P WH	1200	1
83290136	Полоски Trasp Q WH	1200	1
83290137	Полоски Trasp R WH	1200	1
83290138	Полоски Trasp S WH	1200	1
83290139	Полоски Trasp T WH	1200	1
83290140	Полоски Trasp U WH	1200	1
83290141	Полоски Trasp V WH	1200	1
83290142	Полоски Trasp W WH	1200	1
83290143	Полоски Trasp X WH	1200	1
83290144	Полоски Trasp Y WH	1200	1
83290145	Полоски Trasp Z WH	1200	1
Полоски с численным обозначением TraspTM			
83290102	Полоски TraspTM0 WH	1200	1
83290103	Полоски Trasp 1 WH	1200	1
83290104	Полоски Trasp 2 WH	1200	1
83290105	Полоски Trasp 3 WH	1200	1
83290106	Полоски Trasp 4 WH	1200	1
83290107	Полоски Trasp 5 WH	1200	1
83290108	Полоски Trasp 6 WH	1200	1
83290109	Полоски Trasp 7 WH	1200	1
83290110	Полоски Trasp 8 WH	1200	1
83290111	Полоски Trasp 9 WH	1200	1
Полоски с символьным обозначением TraspTM			
83290112	Полоски TraspTM+ WH	1200	1
83290113	Полоски Trasp WH	1200	1
83290116	Полоски Trasp WH	1200	1
83290115	Полоски Trasp / WH	1200	1
83290118	Полоски Trasp Ø WH	1200	1
83290114	Полоски Trasp, символ заземления WH	1200	1
83290117	Полоски Trasp *WH	1200	1
83290119	Полоски Trasp WH	1200	1

Trasp TM является зарегистрированной торговой маркой компании 3M. Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



FLEXIMARK® MINI базовый набор маркировки



Преимущества

- Базовый набор маркировки FLEXIMARK® в удобном боксе

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Быстрое и простое конфекционирование на местах

Комплектация

- Полоски с символами A-Ö/ 0-9: 40 штук (2 полоски по 20 символов)
- Полоски со спецсимволами +/-:ü и символ земля: 40 штук (2 полоски по 20 символов)
- Пустые полоски: 40 штук (2 полоски по 20 ярлыков)
- Манжета для символов: 1 шт. из PGS 10-285, черно-белая, 8 шт. из PTE 9,5-285
- 40 заклёпок, 20 концевых элементов, 100 штук полимерных кабельных стяжек, специальные пробивные щипцы FL52-ERA (номер артикула 83252047)

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Размеры

Бокс: 400 x 300 x 45 мм
Полоски со знаками: 9,5 x 6 x 0,5 мм



Температурный диапазон

от -20 до +65 °C

Артикул	Обозначение	Кол-во полосок	Количество в упаковке
FLEXIMARK® MINI базовый набор маркировки			
83251995	Набор для маркировки FLEXIMARK® Mini с щипцами F52-ERA	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



WM BW пустые ярлыки для маркировки кабелей



Преимущества

- Ярлыки для намотки на кабель с защитной плёнкой
- При прикреплении ярлыка к кабелю прозрачная фольга накрывает напечатанное поле и защищает надпись от абразивного износа, влажности, масел и легких растворителей.
- Простая маркировка

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Для применения внутри помещений
- На белой поверхности могут быть сделаны надписи с помощью карандаша, шариковой ручки или другими специальными маркерами

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Материал

Виниловые полоски, основание – силикон, безгалогеновые



Температурный диапазон

от -35 до +70 °C

- Наружный диаметр:
BW 3: 25,4 - 127 мм
BW 15: 19,1 - 57,1 мм
BW 12: 15,85 - 15,9 мм
BW 14: 15,85 - 15,9 мм
BW 34: 12,7 - 31,57 мм

Артикул	Обозначение	Поверхность для надписи, мм	Для кабелей Ø, мм	Количество ярлыков в книжечке	Кол-во полосок
WM BW пустые ярлыки для маркировки кабелей					
61726150	WM книжка BW 3	25 x 25	8 - 40	30	1
61726160	WM книжка BW 5	25 x 20	6 - 18.1	50	1
61726170	WM книжка BW 12	12 x 15	5 - 5.4	200	1
61726180	WM книжка BW 14	6 x 15	5 - 5.4	400	1
61726190	WM книжка BW 34	18 x 14	5 - 10	140	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- MS маркеры см. страницу 961



FLEXIMARK® LAM ярлыки

Преимущества

- Многослойная фольга защищает текстовую область от всевозможных растяжений/нагрузок
- Может использоваться разными способами, напр. как при помощи маркеров, так при помощи ярлыков DYMO® ID1 (ширина: 6 или 9 мм)
- Поставляется в удобном боксе, количество маркировочных ярлыков в каждой упаковке 100 шт. Бокс может крепиться на пояс

Области применения

- Для маркировки кабелей
- Для маркировки на местах
- Для применения внутри помещений
- Крепление к кабелю возможно полимерными кабельными стяжками

Характеристики

- Долгосрочное тепло- и/или УФ-облучение может привести к обесцвечиванию продукта

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Клей Перманентный на основе акрила
	Поставляемые цвета желтый
	Материал Ярлык: Устойчивый к УФ безгалогеновый полипропилен (PP) Фольга: Безгалогеновый УФ-стойкий полиэфир (O-PET)
	Температурный диапазон -10 °C до +60 °C Мин. температура монтажа: +10 °C



Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина x Длина, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® LAM ярлыки					
83260197	FLEXIMARK® ярлыки для кабелей LAM 48-10 YE	желтый	48.0 x 10.0	100	1
83260198	FLEXIMARK® ярлыки для кабелей LAM 55-15 YE	желтый	55.0 x 15.0	100	1
83260199	FLEXIMARK® ярлыки для кабелей LAM 85-15 YE	желтый	85.0 x 15.0	100	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- MS маркеры см. страницу 961
- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки см. страницу 991

Преимущества

- Для индивидуальной и долговечной надписи на ярлыках MINI и на пустых маркировочных полосках и ярлыках

Характеристики

- Надпись, стойкая к стиранию, воде и любой погоде.
- Для CD, стекла, пластика, металла, пленки и т. д.
- Ширина штриха: 0,4 мм
- Встроенная стирательная резинка

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC000610 ETIM 5.0 Class-Description: Label maker
--	---



MS маркеры

Артикул	Обозначение	Цвет	Кол-во полосок
MS маркеры			
61784650	MS-S маркер	чёрный	10
61784660	MS-R маркер	красный	10
61784670	MS-B маркер	голубой	10

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- КМК маркировочные таблички см. страницу 989
- ЕТВ маркировочные таблички см. страницу 989
- ВТН кабельные стяжки с поверхностью для надписи



FLEXIMARK® Flexiprint TF FCC



Преимущества

- Система маркировки отдельных жил FLEXIMARK® для индивидуальных областей применения
- Печатные ярлыки различных размеров, изготавливаются по индивидуальному заказу
- Простой монтаж
- Стойкие к УФ-излучению

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка волоконно-оптических кабелей
- Маркировка жил кабелей до их монтажа
- Ярлыки будут поставлены с нанесенным текстом по требованиям клиента (услуги печати включены в стоимость)


Примечание


- Порядок оформления заказа: Данные для нанесения маркировки следует отправить по электронной почте в Excel файле вместе с заказом - Столбец А: текст первой строки - Столбец В: текст для второй строки - Столбец В или С: количество ярлыков с указанным текстом
- Стандартное исполнение: До 7 символов
- Размеры такие же, как для Flexiprint LF/TF Стандартное исполнение: До 7 символов


Комплектация


- 1 ед. упак.= 1 ярлык, ограничений по мин. объёму заказа нет

Технические характеристики

 ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

 **Поставляемые цвета**
Белый
Также доступен желтый, зеленый, синий и красный

 **Материал**
Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,175 мм

 **Температурный диапазон**
от -40 до + 125 °C

Артикул	Обозначение	Маркировка	Для сеч. мм ²	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Flexiprint TF FCC					
83251101	FLEXIMARK® TF FC F0 0,25-0,75 WH	по требованиям клиентов	0.25 - 0.75	1	1
83251111	FLEXIMARK® TF FCC F1 0,75-1,5 WH	по требованиям клиентов	0.75 - 1.5	1	1
83251121	FLEXIMARK® TF FCC F1B1,5-2,5 WH	по требованиям клиентов	1.5 - 2.5	1	1
83251131	FLEXIMARK® TF FCC F2 2,5-6 WH	по требованиям клиентов	2.5 - 6	1	1
83251141	FLEXIMARK® TF FCC F3 6-16 WH	по требованиям клиентов	6 - 16	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® Flexiprint LF/TF FLEXIMARK® термоусаживаемая трубка, перфорированная см. страницу 953



FLEXIMARK® FCC термоусаживаемая трубка, перфорированная

Преимущества

- Термоусаживаемая трубка без галогенов с текстом согласно требованиям клиента
- Преимущество по сравнению с маркировочными кольцами: Вам не нужно устанавливать каждый символ по отдельности, просто заказать и смонтировать целую серию сразу

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка жил кабелей до их монтажа
- Ярлыки будут поставлены с нанесенным текстом по требованиям клиента (услуги печати включены в стоимость)

Примечание

- Порядок оформления заказа: Данные для нанесения маркировки следует отправить по электронной почте в Excel файле вместе с заказом - Столбец А: текст первой строки - Столбец В: текст для второй строки - Столбец В или С: количество ярлыков с указанным текстом

Комплектация

- 1 ед. упак.= 1 ярлык, ограничений по мин. объёму заказа нет

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC00 1288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	По запросу Также доступен в версии с коэфф. термоусадки 3:1 (не безгалогеновые, в соотв. с UL 224)
	Поставляемые цвета желтый
	Материал Полиолефин (без галогенов) Коэффициент термоусадки: 2:1
	Температурный диапазон -30 °C to +105 °C Температура усадки: +90 °C



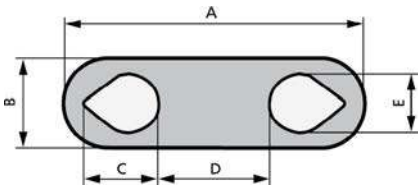
Артикул	Обозначение	Наружный диаметр, мин.	Наружный диаметр, макс.	Длина, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® FCC термоусаживаемая трубка, перфорированная						
83280249	FLEXIMARK®O.shr FCC 2,4/1,2-12,5 YE	1.2	2.4	12.5	1	1
83280250	FLEXIMARK®O.shr FCC 3,2/1,6-12,5 YE	1.6	3.2	12.5	1	1
83280251	FLEXIMARK®O.shr FCC 4,8/1,6- 12,5 YE	2.4	4.8	12.5	1	1
83280252	FLEXIMARK®O.shr FCC 2,4/0,8-16,6 YE	1.2	2.4	16.6	1	1
83280253	FLEXIMARK®O.shr FCC 3,2/ 1-16,6 YE	1.6	3.2	16.6	1	1
83280254	FLEXIMARK®O.shr FCC 4,8/1,6-16,6 YE	2.4	4.8	16.6	1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.



FLEXIMARK® Flexiprint LF



Информация

- Образец ярлыка LF1 в пакете с образцами маркировки FLEXIMARK® (арт. M325 1010)

Преимущества

- Простой монтаж
- Стойкие к кислотам, щелочам, дистиллированной воде, соленой воде и трансформаторному маслу согласно методике SP 2171
- Стойкие к УФ-излучению
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка волоконно-оптических кабелей
- Маркировка жил кабелей до их монтажа
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsoftware.html>)

Примечание

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- Рекомендовано использовать оригинальные картриджи производителя
- Для маркировки кабелей с сеч. более 16 мм² могут использоваться кабельные стяжки для крепления ярлыков
- Стандартное исполнение: До 7 символов
- L исполнение (например, LF1L): до 15 символов

Комплектация

- Единица упаковки содержит 75 листов с ярлыками
- На одном листе помещаются от 20 до 60 перфорированных этикеток в зависимости от их размера

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



Примечание

Размеры листа с ярлыками:
80-100 x 210 мм



Поставляемые цвета

желтый
возможны варианты в зелёном, синем и красном исполнении в 2 упаковках разного размера (10 или 75 листов)



Материал

Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,175 мм



Температурный диапазон
от -40 до + 125 °C

Артикул	Обозначение	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	Для сеч. мм ²	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
Цвет: желтый									
83280005	Маркировка FLEXIMARK® Flexiprint LF0 YE	22.9	5.2	3.9	13.1	2.4	0.25 - 0.75	4500	1
83254420	Маркировка FLEXIMARK® Flexiprint LF1 YE	23	5.2	4.9	11.2	3.5	0.75 - 1.5	4500	1
83254440	FLEXIMARK® Flexiprint LF1L YE	34	5.2	5	22	3.5	0.75 - 1.5	2250	1
83254460	Маркировка FLEXIMARK® Flexiprint LF1B YE	25	5.7	5.9	11.2	4.2	1.5 - 2.5	4500	1
83254480	FLEXIMARK® Flexiprint LF1BL YE	36	5.7	6	22	4.2	1.5 - 2.5	2250	1
83254500	FLEXIMARK® Flexiprint LF2 YE	26	7	6.5	11	5.5	2.5 - 6	4500	1
83254520	FLEXIMARK® Flexiprint LF3 YE	41	11	10.5	17	8.4	6 - 16	1500	1
Цвет: белый									
83254406	FLEXIMARK® Flexiprint LF0 WH	22.9	5.2	3.9	13.1	2.4	0.25 - 0.75	4500	1
83254426	FLEXIMARK® Flexiprint LF1 WH	23	5.2	4.9	11.2	3.5	0.75 - 1.5	4500	1
83254446	FLEXIMARK® Flexiprint LF1L WH	34	5.2	5	22	3.5	0.75 - 1.5	2250	1
83254466	FLEXIMARK® Flexiprint LF1B WH	25	5.7	5.9	11.2	4.2	1.5 - 2.5	4500	1
83254486	FLEXIMARK® Flexiprint LF1BL WH	36	5.7	6	22	4.2	1.5 - 2.5	2250	1
83254506	FLEXIMARK® Flexiprint LF2 WH	26	7	6.5	11	5.5	2.5 - 6	4500	1
83254526	FLEXIMARK® Flexiprint LF3 YE	41	11	10.5	17	8.4	6 - 16	1500	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979



FLEXIMARK® Flexiprint TF

Преимущества

- Простой монтаж
- Стойкие к кислотам, щелочам, дистиллированной воде, соленой воде и трансформаторному маслу согласно методике SP 2171
- Стойкие к УФ-излучению

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка волоконно-оптических кабелей
- Маркировка жил кабелей до их монтажа
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Примечание

- Стандартное исполнение: До 7 символов
- L исполнение (например, TF1L): До 15 символов

Информация

- Образец ярлыка TF1 в пакете с образцами FLEXIMARK (арт. M3251010)

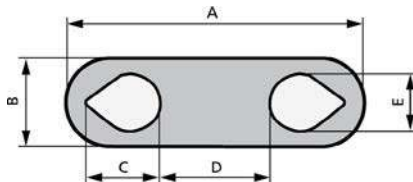
Технические характеристики

ETIM ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

RAL **Поставляемые цвета**
желтый
также доступны в зеленом, синем и красном исполнении

Материал
Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,175 мм

Температурный диапазон
от -40 до + 125 °C



Артикул	Обозначение	Для сеч. мм ²	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Flexiprint TF									
83254372	FLEXIMARK® Flexiprint TF0 YE	0.25 - 0.75	22.9	5.2	3.9	13.1	2.4	2000	1
83255011	FLEXIMARK® Flexiprint TF0 0.25-0.75 WH	0.25 - 0.75						600	1
83254378	FLEXIMARK® Flexiprint TF1 YE	0.75 - 1.5	23	5.2	4.9	11.2	3.5	2000	1
83255012	FLEXIMARK® Flexiprint TF1 0.75-1.5 WH	0.75 - 1.5						600	1
83254354	FLEXIMARK® Flexiprint TF1L YE	0.75 - 1.5	34	5.2	5	22	3.5	2000	
83254374	FLEXIMARK® Flexiprint TF1B YE	1.5 - 2.5	25	5.7	5.9	11.2	4.2	2000	1
83255013	FLEXIMARK® Flexiprint TF1B 1.5-2.5 WH	1.5 - 2.5						600	1
83254359	FLEXIMARK® Flexiprint TF1BL YE	1.5 - 2.5	36	5.7	6	22	4.2	2000	
83254375	Маркировка FLEXIMARK® Flexiprint TF2 YE	2.5 - 6	26	7	6.5	11	5.5	2000	1
83255014	FLEXIMARK® Flexiprint TF2 2.5-6.0 WH	2.5 - 6						600	1
83254376	FLEXIMARK® Flexiprint TF3 YE	6 - 16	41	11	10.5	17	8.4	1000	1
83255015	FLEXIMARK® Flexiprint TF3 6.0-16.0 WH	6 - 16						200	1

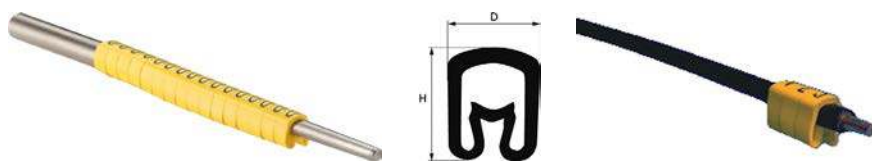
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Продукция FLEXIMARK® продается в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4* см. страницу 980



PA02 Маркировочные кольца



Преимущества

- Закрытые маркировочные кольца с напечатанными цифрами или буквами
- Защита от вращения
- Необходимо всего 4 размера колец для маркировки кабелей сечением от 0,2 до 70 мм² благодаря особой конструкции колец с пружинным эффектом.
- Стойкие к УФ-излучению

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка жил кабелей до их монтажа
- Эти закрытые маркировочные кольца предназначены для маркировки кабелей до их монтажа
- Для сечений мм²:
PA 02: 0,75 мм²
PA 1: 0,75-4 мм²
PA 2: 2,5-16 мм²
PA 3: 16-70 мм²

Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Примечание

PA02 Маркировочные кольца

- Поставляются также в наборах (арт. 61833050, в наборе 600 колец с цифрами от 0-9)

PA1 Маркировочные кольца

- Поставляются также в наборах (номер артикула 61833060, в наборе 500 колец с цифрами от 0-9)

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета желтый
	Материал Мягкий ПВХ-пластикат, без кадмия и силикона
	Температурный диапазон от -30 °C до +60 °C

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Длина гильзы, мм	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок
PA 02					
61817800	PA 02 / 0	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817820	PA 02 / 2	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817830	PA 02 / 3	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817840	PA 02 / 4	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817850	PA 02 / 5	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817860	PA 02 / 6	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817870	PA 02 / 7	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817880	PA 02 / 8	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817890	PA 02 / 9	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817900	PA 02 пустые	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817910	PA 02 / A	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817920	PA 02 / B	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817930	PA 02 / C	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817940	PA 02 / D	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817950	PA 02 / E	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817960	PA 02 / F	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817970	PA 02 / G	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817980	PA 02 / H	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61817990	PA 02 / I	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818000	PA 02 / J	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818011	PA 02 / K	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818020	PA 02 / L	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818030	PA 02 / M	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818040	PA 02 / N	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818050	PA 02 / O	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818060	PA 02 / P	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818070	PA 02 / Q	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818080	PA 02 / R	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61818090	PA 02 / S	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819100	PA 02 / T	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819110	PA 02 / U	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819120	PA 02 / V	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819130	PA 02 / W	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819140	PA 02 / X	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819150	PA 02 / Y	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819160	PA 02 / Z	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819170	PA 02 / /	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819180	PA 02 / .	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819190	PA 02 / ,	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819200	PA 02 / :	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819210	PA 02 / =	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819220	PA 02 земля	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819260	PA 02 / +	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819270	PA 02 / -	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200
61819280	PA 02 / ~	3,5 x 3,6	3	1,3 - 3,0	200

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Длина гильзы, мм	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок
PA 1					
61819300	PA 1 / 0	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819310	PA 1 / 1	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819320	PA 1 / 2	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819330	PA 1 / 3	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819360	PA 1 / 6	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819340	PA 1 / 4	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819350	PA 1 / 5	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819370	PA 1 / 7	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819380	PA 1 / 8	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819390	PA 1 / 9	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819400	PA 1 пустые	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819410	PA 1 / A	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819420	PA 1 / B	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819430	PA 1 / C	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819440	PA 1 / D	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819450	PA 1 / E	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819460	PA 1 / F	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819470	PA 1 / G	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819480	PA 1 / H	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819490	PA 1 / I	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819500	PA 1 / J	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819510	PA 1 / K	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819520	PA 1 / L	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819530	PA 1 / M	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819540	PA 1 / N	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819550	PA 1 / O	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819560	PA 1 / P	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819570	PA 1 / Q	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819580	PA 1 / R	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819590	PA 1 / S	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819600	PA 1 / T	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819610	PA 1 / U	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819620	PA 1 / V	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819630	PA 1 / W	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819640	PA 1 / X	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819650	PA 1 / Y	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819660	PA 1 / Z	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819670	PA 1 / /	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819680	PA 1 / .	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819690	PA 1 / ,	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819700	PA 1 / :	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819710	PA 1 / =	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819720	PA 1 земля	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819760	PA 1 / +	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819770	PA 1 / -	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
61819780	PA 1 / ~	4.2 x 5.5	3	2.5 - 5.0	200
PA 2					
61819800	PA 2 / 0	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819810	PA 2 / 1	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819820	PA 2 / 2	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819830	PA 2 / 3	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819840	PA 2 / 4	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819850	PA 2 / 5	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819860	PA 2 / 6	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819870	PA 2 / 7	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819880	PA 2 / 8	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819890	PA 2 / 9	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819900	PA 2 / пустые	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819910	PA 2 / A	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819920	PA 2 / B	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819930	PA 2 / C	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819940	PA 2 / D	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819950	PA 2 / E	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819960	PA 2 / F	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819970	PA 2 / G	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819980	PA 2 / H	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61819990	PA 2 / I	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820000	PA 2 / J	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820010	PA 2 / K	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820020	PA 2 / L	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820030	PA 2 / M	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820040	PA 2 / N	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820050	PA 2 / O	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820060	PA 2 / P	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820070	PA 2 / Q	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820080	PA 2 / R	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820090	PA 2 / S	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820100	PA 2 / T	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820110	PA 2 / U	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820120	PA 2 / V	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820130	PA 2 / W	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820140	PA 2 / X	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820150	PA 2 / Y	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820160	PA 2 / Z	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820170	PA 2 / /	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Длина гильзы, мм	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок
61820180	PA 2 / .	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820190	PA 2 / ,	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820200	PA 2 / :	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820210	PA 2 / =	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820220	PA 2 земля	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820260	PA 2 / +	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820270	PA 2 / -	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
61820280	PA 2 / ~	6.6 x 9.5	4	4.0 - 10.0	100
PA 3					
61820300	PA 3 / 0	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820310	PA 3 / 1	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820320	PA 3 / 2	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820330	PA 3 / 3	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820340	PA 3 / 4	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820350	PA 3 / 5	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820360	PA 3 / 6	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820370	PA 3 / 7	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820380	PA 3 / 8	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820390	PA 3 / 9	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820400	PA3 пустые	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820410	PA 3 / A	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820420	PA 3 / B	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820430	PA 3 / C	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820440	PA 3 / D	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820450	PA 3 / E	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820460	PA 3 / F	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820470	PA 3 / G	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820480	PA 3 / H	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820490	PA 3 / I	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820500	PA 3 / J	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820510	PA 3 / K	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820520	PA 3 / L	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820530	PA 3 / M	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820540	PA 3 / N	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820550	PA 3 / O	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820560	PA 3 / P	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820570	PA 3 / Q	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820580	PA 3 / R	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820590	PA 3 / S	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820600	PA 3 / T	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820610	PA 3 / U	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820620	PA 3 / V	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820630	PA 3 / W	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820640	PA 3 / X	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820650	PA 3 / Y	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820660	PA 3 / Z	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820670	PA 3 / /	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820680	PA 3 / .	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820720	PA 3 земля	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820760	PA 3 / +	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820770	PA 3 / -	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20
61820780	PA 3 / ~	11.0 x 16.5	6	8.0 - 16.0	20

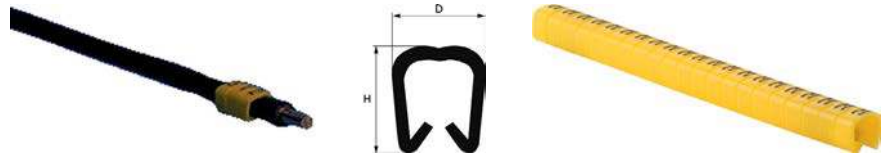
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аксессуары

- Бокс для хранения см. страницу 972
- PAV Монтажный вспомогательный инструмент см. страницу 972



PC 10 Маркировочные кольца



Преимущества

- Открытые маркировочные кольца с напечатанными цифрами или буквами
- Конструкция обеспечивает надёжное крепление, защита от перекручивания служит для надёжной комбинированной маркировки.
- Стойкие к УФ-излучению
- Простой и быстрый монтаж благодаря защёлкиванию.

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка после монтажа
- Также для маркировки отдельных жил до монтажа кабелей
- Сечение в мм²:
PC 10: 0,5 мм²
PC 20: 0,75 и 1 и 1,5 мм²
PC 30: 2,5 и 4 мм²
PC 40: 6 мм²

Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета желтый
	Материал Твёрдый ПВХ-пластикат, без кадмия и силикона
	Температурный диапазон от -30 °C до +60 °C

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Длина гильзы, мм	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок
PC 10					
61820900	PC 10 / O	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820910	PC 10 / 1	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820920	PC 10 / 2	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820930	PC 10 / 3	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820940	PC 10 / 4	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820950	PC 10 / 5	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820960	PC 10 / 6	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820970	PC 10 / 7	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820980	PC 10 / 8	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61820990	PC 10 / 9	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821000	PC 10 / пустые	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821010	PC 10 / A	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821020	PC 10 / B	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821030	PC 10 / C	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821040	PC 10 / D	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821050	PC 10 / E	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821060	PC 10 / F	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821070	PC 10 / G	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821080	PC 10 / H	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821090	PC 10 / I	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821100	PC 10 / J	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821110	PC 10 / K	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821120	PC 10 / L	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821130	PC 10 / M	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821140	PC 10 / N	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821150	PC 10 / O	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821160	PC 10 / P	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821170	PC 10 / Q	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821180	PC 10 / R	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821190	PC 10 / S	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821200	PC 10 / T	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821210	PC 10 / U	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821220	PC 10 / V	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821230	PC 10 / W	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821240	PC 10 / X	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821250	PC 10 / Y	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821260	PC 10 / Z	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821270	PC 10 / /	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821280	PC 10 / .	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821290	PC 10 / ,	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821300	PC 10 / :	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821310	PC 10 / =	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821320	PC 10 / земля	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821360	PC 10 / +	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821370	PC 10 / -	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
61821380	PC 10 / ~	3.7 x 3.6	3	2.4 - 3.0	200
PC 20					
61821400	PC 20 / 0	4.5 x 4.2	3	3.0 - 4.0	200
61821410	PC 20 / 1	4.5 x 4.2	3	3.0 - 4.0	200
61821420	PC 20 / 2	4.5 x 4.2	3	3.0 - 4.0	200
61821430	PC 20 / 3	4.5 x 4.2	3	3.0 - 4.0	200
61821440	PC 20 / 4	4.5 x 4.2	3	3.0 - 4.0	200

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Длина гильзы, мм	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок
61821450	PC 20 / 5	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821460	PC 20 / 6	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821470	PC 20 / 7	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821480	PC 20 / 8	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821490	PC 20 / 9	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821500	PC 20/пустые	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821510	PC 20 / A	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821520	PC 20 / B	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821530	PC 20 / C	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821540	PC 20 / D	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821550	PC 20 / E	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821560	PC 20 / F	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821570	PC 20 / G	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821580	PC 20 / H	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821590	PC 20 / I	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821600	PC 20 / J	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821610	PC 20 / K	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821620	PC 20 / L	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821630	PC 20 / M	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821640	PC 20 / N	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821650	PC 20 / O	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821660	PC 20 / P	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821670	PC 20 / Q	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821680	PC 20 / R	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821690	PC 20 / S	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821700	PC 20 / T	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821710	PC 20 / U	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821720	PC 20 / V	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821730	PC 20 / W	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821740	PC 20 / X	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821750	PC 20 / Y	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821760	PC 20 / Z	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821770	PC 20 / /	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821780	PC 20 / .	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821790	PC 20 / ,	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821800	PC 20 / :	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821810	PC 20 / =	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821820	PC 20/земля	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821860	PC 20 / +	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821870	PC 20 / -	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
61821880	PC 20 / ~	4,5 x 4,2	3	3,0 - 4,0	200
PC 30					
61821900	PC 30 / 0	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821910	PC 30 / 1	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821920	PC 30 / 2	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821930	PC 30 / 3	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821940	PC 30 / 4	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821950	PC 30 / 5	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821960	PC 30 / 6	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821970	PC 30 / 7	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821980	PC 30 / 8	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61821990	PC 30 / 9	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822000	PC 30/пустые	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822010	PC 30 / A	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822020	PC 30 / B	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822030	PC 30 / C	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822040	PC 30 / D	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822050	PC 30 / E	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822060	PC 30 / F	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822070	PC 30 / G	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822080	PC 30 / H	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822090	PC 30 / I	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822100	PC 30 / J	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822110	PC 30 / K	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822120	PC 30 / L	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822130	PC 30 / M	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822140	PC 30 / N	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822150	PC 30 / O	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822160	PC 30 / P	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822170	PC 30 / Q	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822180	PC 30 / R	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822190	PC 30 / S	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822200	PC 30 / T	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822210	PC 30 / U	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822220	PC 30 / V	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822230	PC 30 / W	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822240	PC 30 / X	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822250	PC 30 / Y	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822260	PC 30 / Z	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822270	PC 30 / /	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822280	PC 30 / .	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822290	PC 30 / ,	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822300	PC 30 / :	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822310	PC 30 / =	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200
61822320	PC 30/земля	5,7 x 5,5	3	4,0 - 5,0	200

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Длина гильзы, мм	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок
61822360	PC 30 / +	5.7 x 5.5	3	4.0 - 5.0	200
61822370	PC 30 / -	5.7 x 5.5	3	4.0 - 5.0	200
61822380	PC 30 / ~	5.7 x 5.5	3	4.0 - 5.0	200
PC 40					
61822400	PC 40 / 0	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822410	PC 40 / 1	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822420	PC 40 / 2	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822430	PC 40 / 3	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822440	PC 40 / 4	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822450	PC 40 / 5	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822460	PC 40 / 6	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822470	PC 40 / 7	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822480	PC 40 / 8	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822490	PC 40 / 9	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822500	PC 40 / пустые	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822510	PC 40 / A	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822520	PC 40 / B	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822530	PC 40 / C	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822540	PC 40 / D	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822550	PC 40 / E	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822560	PC 40 / F	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822570	PC 40 / G	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822580	PC 40 / H	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822590	PC 40 / I	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822600	PC 40 / J	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822610	PC 40 / K	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822620	PC 40 / L	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822630	PC 40 / M	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822640	PC 40 / N	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822650	PC 40 / O	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822660	PC 40 / P	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822670	PC 40 / Q	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822680	PC 40 / R	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822690	PC 40 / S	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822700	PC 40 / T	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822710	PC 40 / U	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822720	PC 40 / V	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822730	PC 40 / W	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822740	PC 40 / X	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822750	PC 40 / Y	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822760	PC 40 / Z	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822770	PC 40 / /	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822780	PC 40 / .	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822790	PC 40 / ,	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822800	PC 40 / :	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822810	PC 40 / =	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822820	PC 40 / земля	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822860	PC 40 / +	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822870	PC 40 / -	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200
61822880	PC 40 / ~	6.9 x 6.7	4	5.0 - 6.2	200

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аналогичная продукция

- Маркировочные кольца Pliosnar см. страницу 973

Аксессуары

- Бокс для хранения см. страницу 972



PAD Монтажный стержень



Преимущества

- Длинный цилиндрический монтажный стержень PAD
- Упрощает маркировку жил кабелей с помощью маркировочных колец PA
- Быстрый монтаж

Области применения

- PA (полиамид) маркировочные кольца
- Маркировка жил кабелей до их монтажа

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

Артикул	Обозначение	До наружного диаметра кабеля, мм	Подходит для	Кол-во полосок
PAD Монтажный стержень				
61822920	PAD 3 вспомогательные средства для монтажа	3.1	PA 02	1
61822930	PAD 4 вспомогательные средства для монтажа	3.5	PA 1	1
61822940	PAD 5 вспомогательные средства для монтажа	4.5	PA 1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- PA02 Маркировочные кольца см. страницу 966



PAV Монтажный вспомогательный инструмент



Преимущества

- U-формы, обеспечивается быстрый монтаж на кабелях различного диаметра
- Для монтажа маркировочных колец на жиле с левой/ правой стороны

Области применения

- PA (полиамид) маркировочные кольца
- Маркировка жил кабелей до их монтажа

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

Артикул	Обозначение	До наружного диаметра кабеля, мм	Подходит для	Кол-во полосок
PAV Монтажный вспомогательный инструмент				
61822960	PAV 02 вспомогательные средства для монтажа	3	PA 02	1
61822970	PAV 10 вспомогательные средства для монтажа	4	PA 1	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- PA02 Маркировочные кольца см. страницу 966

Бокс для хранения



Преимущества

- Простое упорядочение
- С 12 или 18 отделениями для хранения

Области применения

- PA (полиамид) маркировочные кольца
- PC маркировочные кольца

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001530
ETIM 5.0 Class-Description: Система маркировки



Поставляемые цвета
Прозрачный (также разделители)

Артикул	Обозначение	Габариты Ш x В x Г, мм	Кол-во полосок
Бокс для хранения			
61794911	Бокс для хранения с 12 отделениями	250.0 x 46.0 x 175.0	1
61794910	Бокс для хранения, 18 отсеков	240.0 x 42.0 x 195.0	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



Маркировочные кольца Pliosnap

Преимущества

- Быстрый и простой монтаж
- Специальный держатель гарантирует легкую идентификацию маркировки в горизонтальном положении
- Кольца PLIOSNAP плотно захватывают жилу без риска повреждения изоляции
- Благодаря шевронам с обеих сторон маркировка всегда находится в правильном положении

Области применения

- Маркировка отдельных жил кабеля в кабельных колодках в ограниченном пространстве
- Маркировка после монтажа
- Сечение в мм²
 Pliosnap 0: волоконно-оптический кабель
 Pliosnap 1: 0,32
 Pliosnap 2: 0,50
 Pliosnap 3: 0,75
 Pliosnap 6: 1-1,5
 Pliosnap 9: 2,5
 Pliosnap 12: 4-6

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Огнестойкость по UL 94 HB

Технические характеристики

	Поставляемые цвета Белый
	Материал Полиоксэтилен (POM)
	Температурный диапазон от -40 до +90 °C

Примечание

- Предел прочности на растяжение: 54 Н/мм²
- Удлинение при разрыве: 30 %
- Эластичность: 2100 Н/мм²
- Прочность диэлектрика: 28 кВ/мм

Комплектация

- 1 единица упаковки = 300 колец на 10 (Pliosnap 0-6) или 12 (Pliosnap 9 +12) держателях



Артикул	Обозначение	Цвет	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
Pliosnap 0					
61919400	Маркировочные кольца Pliosnap 0/0 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919401	Маркировочные кольца Pliosnap 0/1 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919402	Маркировочные кольца Pliosnap 0/2 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919403	Маркировочные кольца Pliosnap 0/3 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919404	Маркировочные кольца Pliosnap 0/4 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919405	Маркировочные кольца Pliosnap 0/5 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919406	Маркировочные кольца Pliosnap 0/6 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919407	Маркировочные кольца Pliosnap 0/7 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919408	Маркировочные кольца Pliosnap 0/8 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919409	Маркировочные кольца Pliosnap 0/9 WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919410	Маркировочные кольца Pliosnap 0/A WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919411	Маркировочные кольца Pliosnap 0/B WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919412	Маркировочные кольца Pliosnap 0/C WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919413	Маркировочные кольца Pliosnap 0/D WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919414	Маркировочные кольца Pliosnap 0/E WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919415	Маркировочные кольца Pliosnap 0/F WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919416	Маркировочные кольца Pliosnap 0/G WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919417	Маркировочные кольца Pliosnap 0/H WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919418	Маркировочные кольца Pliosnap 0/I WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919419	Маркировочные кольца Pliosnap 0/J WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919420	Маркировочные кольца Pliosnap 0/K WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919421	Маркировочные кольца Pliosnap 0/L WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919422	Маркировочные кольца Pliosnap 0/M WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919423	Маркировочные кольца Pliosnap 0/N WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919424	Маркировочные кольца Pliosnap 0/O WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919425	Маркировочные кольца Pliosnap 0/P WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919426	Маркировочные кольца Pliosnap 0/Q WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919427	Маркировочные кольца Pliosnap 0/R WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919428	Маркировочные кольца Pliosnap 0/S WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919429	Маркировочные кольца Pliosnap 0/T WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919430	Маркировочные кольца Pliosnap 0 U WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919431	Маркировочные кольца Pliosnap 0/V WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1
61919432	Маркировочные кольца Pliosnap 0/W WH	чёрный	0.8 - 1.0	300	1

Артикул	Обозначение	Цвет	Область применения, Ø мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
61919599	Маркировочные кольца Pliosnap 6/: WH	красный	1.9 - 2.6	300	1
Pliosnap 9					
61919600	Маркировочные кольца Pliosnap 9/0 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919601	Маркировочные кольца Pliosnap 9/1 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919602	Маркировочные кольца Pliosnap 9/2 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919603	Маркировочные кольца Pliosnap 9/3 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919604	Маркировочные кольца Pliosnap 9/4 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919605	Маркировочные кольца Pliosnap 9/5 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919606	Маркировочные кольца Pliosnap 9/6 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919607	Маркировочные кольца Pliosnap 9/7 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919608	Маркировочные кольца Pliosnap 9/8 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919609	Маркировочные кольца Pliosnap 9/9 WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919610	Маркировочные кольца Pliosnap 9/A WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919611	Маркировочные кольца Pliosnap 9/B WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919612	Маркировочные кольца Pliosnap 9/C WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919613	Маркировочные кольца Pliosnap 9/D WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919614	Маркировочные кольца Pliosnap 9/E WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919615	Маркировочные кольца Pliosnap 9/F WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919616	Маркировочные кольца Pliosnap 9/G WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919617	Маркировочные кольца Pliosnap 9/H WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919618	Маркировочные кольца Pliosnap 9/I WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919619	Маркировочные кольца Pliosnap 9/J WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919620	Маркировочные кольца Pliosnap 9/K WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919621	Маркировочные кольца Pliosnap 9/L WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919622	Маркировочные кольца Pliosnap 9/M WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919623	Маркировочные кольца Pliosnap 9/N WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919624	Маркировочные кольца Pliosnap 9/O WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919625	Маркировочные кольца Pliosnap 9/P WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919626	Маркировочные кольца Pliosnap 9/Q WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919627	Маркировочные кольца Pliosnap 9/R WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919628	Маркировочные кольца Pliosnap 9/S WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919629	Маркировочные кольца Pliosnap 9/T WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919630	Маркировочные кольца Pliosnap 9 U WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919631	Маркировочные кольца Pliosnap 9/V WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919632	Маркировочные кольца Pliosnap 9/W WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919633	Маркировочные кольца Pliosnap 9/X WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919634	Маркировочные кольца Pliosnap 9/Y WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919635	Маркировочные кольца Pliosnap 9/Z WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919636	Маркировочные кольца Pliosnap 9/+ WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919637	Маркировочные кольца Pliosnap 9/- WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919638	Маркировочные кольца Pliosnap 9/. WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
61919639	Маркировочные кольца Pliosnap 9/: WH	голубой	2.6 - 3.5	300	1
Pliosnap 12					
61919640	Маркировочные кольца Pliosnap 12/0 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919641	Маркировочные кольца Pliosnap 12/1 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919642	Маркировочные кольца Pliosnap 12/2 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919643	Маркировочные кольца Pliosnap 12/3 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919644	Маркировочные кольца Pliosnap 12/4 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919645	Маркировочные кольца Pliosnap 12/5 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919646	Маркировочные кольца Pliosnap 12/6 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919647	Маркировочные кольца Pliosnap 12/7 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919648	Маркировочные кольца Pliosnap 12/8 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919649	Маркировочные кольца Pliosnap 12/9 WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919650	Маркировочные кольца Pliosnap 12/A WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919651	Маркировочные кольца Pliosnap 12/B WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919652	Маркировочные кольца Pliosnap 12/C WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919653	Маркировочные кольца Pliosnap 12/D WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919654	Маркировочные кольца Pliosnap 12/E WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919655	Маркировочные кольца Pliosnap 12/F WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919656	Маркировочные кольца Pliosnap 12/G WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919657	Маркировочные кольца Pliosnap 12/H WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919658	Маркировочные кольца Pliosnap 12/I WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919659	Маркировочные кольца Pliosnap 12/J WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919660	Маркировочные кольца Pliosnap 12/K WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919661	Маркировочные кольца Pliosnap 12/L WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919662	Маркировочные кольца Pliosnap 12/M WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919663	Маркировочные кольца Pliosnap 12/N WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919664	Маркировочные кольца Pliosnap 12/O WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919665	Маркировочные кольца Pliosnap 12/P WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919666	Маркировочные кольца Pliosnap 12/Q WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919667	Маркировочные кольца Pliosnap 12/R WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919668	Маркировочные кольца Pliosnap 12/S WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919669	Маркировочные кольца Pliosnap 12/T WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919670	Маркировочные кольца Pliosnap 12 U WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919671	Маркировочные кольца Pliosnap 12/V WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919672	Маркировочные кольца Pliosnap 12/W WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919673	Маркировочные кольца Pliosnap 12/X WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919674	Маркировочные кольца Pliosnap 12/Y WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919675	Маркировочные кольца Pliosnap 12/Z WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919676	Маркировочные кольца Pliosnap 12/+ WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919677	Маркировочные кольца Pliosnap 12/- WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919678	Маркировочные кольца Pliosnap 12/. WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1
61919679	Маркировочные кольца Pliosnap 12/: WH	желтый	4.5 - 6.0	300	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продается в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.



FLEXIMARK® LA ярлыки

Преимущества

- Самоклеящиеся ярлыки из полиэстера для печати на лазерном принтере
- Лучше клеятся благодаря скруглённым углам
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 217 1 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки компонентов оборудования, например, распределительных шкафов
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

Характеристики

- Для склеивания необходимо до 24 часов

Примечание

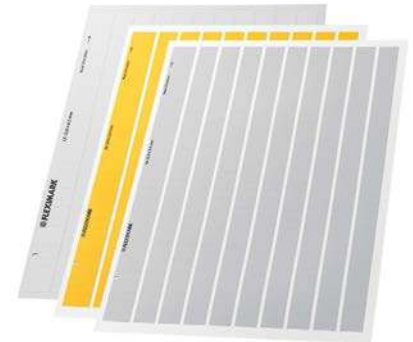
- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- Рекомендовано использовать оригинальные картриджи производителя
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением

Информация

- Образец ярлыка LA 16,9 -9 YE в пакете со всеми FLEXIMARK образцами (арт. M3251010)
- Новые размеры

Технические характеристики

- ETIM** ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- Клей** Перманентный на основе акрила
- RAL** **Поставляемые цвета**
Белый или желтый
Доступны в серебряном цвете
- Материал**
Безгалогеновый полиэстер
Толщина: 0,05 мм
- Температурный диапазон**
от -40 до + 125 °C
Температура монтажа: мин. +10 °C



Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина x Высота, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Ярлыков на странице	Количество в упаковке
FLEXIMARK® LA ярлыки						
83256198	Ярлык FLEXIMARK® LA 7-8 WH	белый	7,0 x 8,0	5600	560	1
83256199	Ярлык FLEXIMARK® LA 7-8 YE	желтый	7,0 x 8,0	5600	560	1
83256200	Ярлык FLEXIMARK® LA 7-8 SR	серебристый	7,0 x 8,0	5600	560	1
83256228	Ярлык FLEXIMARK® LA 11.0x8.0 WH	белый	11,0 x 8,0	4200	420	1
83256229	Ярлык FLEXIMARK® LA 11.0x8.0 YE	желтый	11,0 x 8,0	3850	385	1
83256230	Ярлык FLEXIMARK® LA 11.0x8.0 SR	серебристый	11,0 x 8,0	6110	611	1
83256231	Ярлык FLEXIMARK® LA 12.0x6.0 WH	белый	12,0 x 6,0	6110	611	1
83256233	Ярлык FLEXIMARK® LA 12.0x6.0 SR	серебристый	12,0 x 6,0	3150	315	1
83256232	Ярлык FLEXIMARK® LA 12.0x6.0 YE	желтый	12,0 x 6,0	6110	611	1
83256203	Ярлык FLEXIMARK® LA 15-6 WH	белый	15,0 x 6,0	5170	517	1
83256204	Ярлык FLEXIMARK® LA 15-6 YE	желтый	15,0 x 6,0	5170	517	1
83256234	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.0x8.0 YE	желтый	16,0 x 8,0	3150	315	1
83256235	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.0x8.0 YE	желтый	16,0 x 8,0	3150	315	1
83256236	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.0x8.0 SR	серебристый	16,0 x 8,0	740	74	1
83256206	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9-7 WH	белый	16,9 x 7,0	4000	400	1
83256207	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9-7 YE	желтый	16,9 x 7,0	4000	400	1
83256209	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9x9 WH 3100	белый	16,9 x 9,0	3100	310	1
83256210	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9-9 YE	желтый	16,9 x 9,0	3100	310	1
83256212	Ярлык FLEXIMARK® LA 20-8 WH	белый	20,0 x 8,0	2800	280	1
83256213	Ярлык FLEXIMARK® LA 20-8 YE	желтый	20,0 x 8,0	2800	280	1
83256215	Ярлык FLEXIMARK® LA 25-12 WH	белый	25,0 x 12,0	1610	161	1
83256216	Ярлык FLEXIMARK® LA 25-12 YE	желтый	25,0 x 12,0	1610	161	1
83256218	Ярлык FLEXIMARK® LA 25.6-10 WH	белый	25,6 x 10,0	1960	196	1
83256219	Ярлык FLEXIMARK® LA 25.6-10 YE	желтый	25,6 x 10,0	1960	196	1
83256221	Ярлык FLEXIMARK® LA 46.9-9 WH	белый	46,9 x 9,0	1240	124	1
83256222	Ярлык FLEXIMARK® LA 46.9-9 YE	желтый	46,9 x 9,0	1240	124	1
83256224	Ярлык FLEXIMARK® LA 56-21.8 WH	белый	56,0 x 21,8	390	39	1
83256243	Ярлык FLEXIMARK® LA 60-30 WH	белый	60,0 x 30,0	270	27	1
83256225	Ярлык FLEXIMARK® LA 56-21.8 YE	желтый	56,0 x 21,8	390	39	1
83256096	Ярлык FLEXIMARK® LA 30 30.5-12.7 WH	белый	30,5 x 12,7	110	110	1
83256240	Ярлык FLEXIMARK® LA 30.5x12.7 YE	желтый	30,5 x 12,7	1100	110	1
83256241	Ярлык FLEXIMARK® LA 30 30.5-12.7 YE	желтый	30,5 x 12,7	1100	110	1
83256242	Ярлык FLEXIMARK® LA 30.5x12.7 SR	серебристый	30,5 x 12,7	270	27	1
83256097	Ярлык FLEXIMARK® LA 50 60-30 WH	белый	60,0 x 30,0	240	24	1
83256244	Ярлык FLEXIMARK® LA 60-30 YE	желтый	60,0 x 30,0	270	27	1
83256245	Ярлык FLEXIMARK® LA 60-30 SR	серебристый	60,0 x 30,0	180	18	1
83256237	Ярлык FLEXIMARK® LA 80-7,5 WH	белый	80,0 x 7,5	740	74	1
83256238	Ярлык FLEXIMARK® LA 80.0x7.5 YE	желтый	80,0 x 7,5	740	74	1
83256239	Ярлык FLEXIMARK® LA 80-7,5 SR	серебристый	80,0 x 7,5	1110	110	1

Фотография представлена не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Продукция FLEXIMARK® продается в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

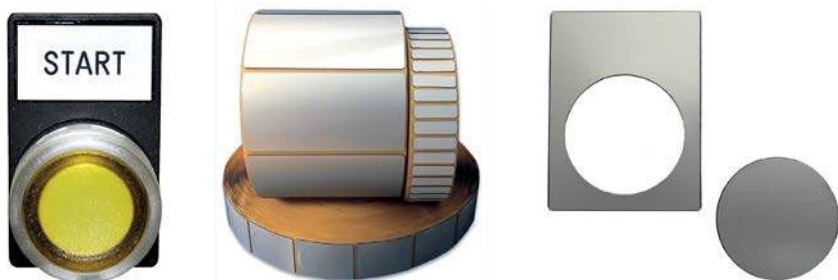
- FLEXIMARK® TA ярлыки для маркировки компонентов оборудования

Аксессуары

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979



FLEXIMARK® TA маркировка компонентов оборудования, из пористого материала



Информация

- Образец в пакете с другими образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)

Преимущества

- Экономичная альтернатива к гравированным полимерным табличкам
- Самоклеющиеся на различные поверхности
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей

Области применения

- Для маркировки компонентов с идентификационными номерами, CE маркировки и фирменных логотипов
- Компоненты оборудования, электрошкафов
- Для информационных табличек и т. д.
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsoftware.html>)

Характеристики

- Рекомендована лента: FTI-Y 60-360 BK (арт. 83260201)

Конструкция

- По запросам - маркировка по требованиям клиентов

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Размеры Ø жилы: 76 мм
	По запросу Другие размеры по запросу
	Клей Перманентный на основе акрила
	Поставляемые цвета Белый и серебристый
	Материал Полиэстерный пористый материал
	Температурный диапазон от -40 до +90 °C

Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина x Длина, мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
Прямоугольной формы					
83260164	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-8 WH	белый	8.0 x 27.0	1000	1
83260165	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-12,5 WH	белый	12.5 x 27.0	1000	1
83260166	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-12,5 SR	серебристый	12.5 x 27.0	1000	1
83260167	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-15 SR	серебристый	15.0 x 27.0	1000	1
83260168	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-18 SR	серебристый	18.0 x 27.0	1000	1
83260169	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-18 WH	белый	18.0 x 27.0	1000	1
83260170	Ярлык FLEXIMARK® TA 30-40 SR	серебристый	40.0 x 30.0	1000	1
83260171	Ярлык FLEXIMARK® TA 35-15 SR	серебристый	15.0 x 35.0	1000	1
83260172	Ярлык FLEXIMARK® TA 35-18 SR	серебристый	18.0 x 35.0	1000	1
83260173	Ярлык FLEXIMARK® TA 45-15 SR	серебристый	15.0 x 45.0	1000	1
83260174	Ярлык FLEXIMARK® TA 45-15 WH	белый	15.0 x 45.0	1000	1
83260175	Ярлык FLEXIMARK® TA 48-19 WH	белый	19.0 x 48.0	750	1
83260176	Ярлык FLEXIMARK® TA 50-15 SR	серебристый	15.0 x 50.0	750	1
83260177	FLEXIMARK® TA foam 50-25 SR	серебристый	25.0 x 50.0	750	1
83260178	Ярлык FLEXIMARK® TA 60-30 WH	белый	30.0 x 60.0	500	1
83260179	Ярлык FLEXIMARK® TA 60-30 SR	серебристый	30.0 x 60.0	500	1
83260180	Ярлык FLEXIMARK® TA 70-18 SR	серебристый	18.0 x 70.0	500	1
83260181	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-30 WH	белый	30.0 x 90.0	250	1
83260182	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-30 SR	серебристый	30.0 x 90.0	250	1
83260183	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-45 SR	серебристый	45.0 x 90.0	250	1
83260184	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-45 WH	белый	45.0 x 90.0	250	1
83260185	Ярлык FLEXIMARK® TA 100-30 SR	серебристый	30.0 x 100.0	250	1
83260186	Ярлык FLEXIMARK® TA 100-50 SR	серебристый	50.0 x 100.0	250	1
83260187	Ярлык FLEXIMARK® TA 100-50 WH	белый	50.0 x 100.0	250	1
83260188	Ярлык FLEXIMARK® TA 105-140 SR	серебристый	140.0 x 105.0	500	1
Прямоугольной формы с круглым вырезом для маркировки нажимных кнопок					
83260189	FLEXIMARK® TA foam 40-30 Ø 24мм SR	серебристый	30.0 x 40.0	1000	1
83260190	FLEXIMARK® TA foam 40-30 Ø 24мм WH	белый	30.0 x 40.0	1000	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
 Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® TA ярлыки для маркировки компонентов оборудования

Аксессуары

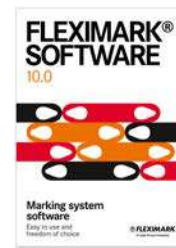
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4* см. страницу 980



FLEXIMARK® Software 10.0

Информация

- Бесплатная пробная версия программного обеспечения на Lapp Kabel интернет страничке
- Техподдержка на английском бесплатно (Тел.: +46 155 777 64, E-Mail: support@fleximark.se)



Преимущества

- Для простоты использования, интерфейс разработан так, чтобы не вызывать затруднений у пользователей приложений Microsoft® Office
- Обеспечивает печать штрих-кодов, логотипов и других изображений, последовательных кодов, возможен импорт файлов из Excel
- Интернет-служба онлайн-обновлений ярлыков
- Библиотека изображений включает символы, которые используются в электротехнической промышленности
- Приложенный каталог всех предлагаемых этикеток и ярлыков

Области применения

- Программное обеспечение для быстрой и простой печати различных ярлыков FLEXIMARK®

Характеристики

- Системные требования:
 - 20 MB свободного пространства на жестком диске
 - принтер и драйвер под Microsoft®Windows 2000 или выше
- Подходят для Windows 7
- Принтер: лазерный, термопечать
- Доступные языки: немецкий, английский, шведский и французский
- Доступные штрих-коды EAN-8, EAN-13, EAN-128, Code-128, Code-39, чередующийся 2/5, UPC-A

Примечание

- Полная версия доступна для бесплатной загрузки с пробным периодом 30 дней
- Облегченную версию можно загрузить бесплатно
- Загрузка с сайта www.lappkabel.com: Service - Downloadcenter -Marking system FLEXIMARK®- Suitable Marking software (Услуги Центр загрузки данных Маркировочная система FLEXIMARK® Соответствующее ПО для маркировки)
- Техподдержка на английском бесплатно (Тел.: +46 155 777 64, E-Mail: support@fleximark.se)

Комплектация

- CD-ROM
- Рекомендации по применению непосредственно в программе

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка

Артикул	Обозначение	Язык	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Software 10.0			
83251080	FLEXIMARK® Software 10.0	DE / EN / SE / FR	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

**FLEXIMARK® Thermoprint A4+M и EOS4*****Информация**

- Принтер FLEXIMARK EOS4 гарантирует максимальную простоту использования и качество печати по низкой цене
- Техподдержка на английском бесплатно (Тел.: +46 155 777 64, E-Mail: support@fleximark.se)

Преимущества

- Высокая скорость печати (до 125 мм/с)
- Высокое разрешение печати: 300 dpi
- Простая связь с существующей компьютерной системой
- Простое управление с помощью программного обеспечения FLEXIMARK® 10.0
- Простое техобслуживание, например, чистка датчиков, распознающих этикетку, замена нажимных валиков, кнопок

Области применения

- Печать на ярлыках из различных материалов (например, на термоусаживаемых трубках, на ярлыках из полиуретана для маркировки кабелей, на ярлыках TA из вспененного материала для маркировки компонентов).
- Благодаря термографическому способу печати надпись получается стойкой к стиранию и царапанию, также к маслам и химическим веществам

Примечание

- Техподдержка на английском бесплатно (Тел.: +46 155 777 64, E-Mail: support@fleximark.se)
- Принтер A4+M рекомендуется для печати на плоских термоусаживаемых трубках, поскольку встроенный нож может и перфорировать.
- другие принтеры термопечати по запросам

Комплектация

- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M/300 и EOS 4 поставляются с инструкцией по эксплуатации и обслуживанию
- Программа для маркировки FLEXIMARK® Software 10.0
- Windows® драйвер
- Лента FLEXIMARK® R71 55/360 смола BK (артикульный номер 83259604)
- Питающий USB кабель (длина 1,8 м)

Технические характеристики

ETIM 5.0 Class-ID: EC000610
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка

**Размеры**

Термографический принтер
FLEXIMARK® A4+M: 274x242x446 мм (ВxШxД)
FLEXIMARK® термопечать EOS4:
245x264x412мм (Вx ШxД)

Ролики с ярлыками

Толщина материала: 0,0551,2 мм (A4+M), 0,0550,7 мм (EOS4)
Ширина носителя: 10-120 мм (A4+M), 10-116 мм (EOS4)
Наибольший диаметр жилы Ø: 38,0-100,0 мм (A4+M), 3876 мм (EOS4)

Красящие ленты

Длина ленты: до 500 м (A4+M) или до 360 м (EOS4)

Скорость

До 125 мм/с

**Вес**

FLEXIMARK® Thermoprint A4+M: 9,0 кг
FLEXIMARK® Thermoprint EOS4: 5 кг

**Материал**

Ярлыки или лента в ролике

Артикул	Обозначение	Цвет	Количество в упаковке
Принтер			
83259598	FLEXIMARK® Thermoprint EOS4/300		1
83259602	FLEXIMARK® Thermoprint A4+M/300		1
Нож для перфорирования и резки этикеток			
83259584	Нож FLEXIMARK® EOS4	металлический	1
83259603	Нож для перфорирования FLEXIMARK® A4+M	металлический	1

* Торговый продукт Lapp

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® термоусаживаемые трубки см. страницу 954
- FLEXIMARK® Flexilabel TFL
- Ярлыки FLEXIMARK® TCK см. страницу 955
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 979
- FLEXIMARK® ленты для Transfer Printer A4+M/300 и EOS4* см. страницу 981
- FLEXIMARK® Flexiprint TF см. страницу 965
- FLEXIMARK® TA ярлыки для маркировки компонентов оборудования



FLEXIMARK® ленты для Transfer Printer A4+M/300 и EOS4*

Преимущества

- Подходят для ярлыков различной ширины, износостойкие и стойкие к царапанью (цветные тоже), поставляются различных типов.
- Использовать ленту, соответствующую конкретному применению
- С помощью ножа в принтере FLEXIMARK EOS4 режутся ярлыки и термоусаживаемая трубка каждый в отдельности или после выполнения всей работы
- Нож для перфорирования в принтере FLEXIMARK A4+M обеспечивает дополнительно ещё и перфорирование материалов, чтобы позже отделить ярлыки вручную.

Области применения

- Ленты на основе смолы R7 1: только для пластмассовых ярлыков с гладкой/ блестящей поверхностью.
- FTI-Y: качественная печать на ярлыках из полиуретана, безгалогеновых термоусаживаемых трубках (исключение: термоусаживаемые трубки, стойкие к дизельному топливу и ТА ярлыки)
- FTI-X: рекомендуется для печати на ярлыках, стойких к дизельному топливу

Примечание

- Другие типы по запросу

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC0006 10
ETIM 5.0 Class-Description:
Label maker



Артикул	Обозначение	Цвет	Ширина, мм x Длина, м	Материал	Количество в упаковке
Красящие ленты					
83259604	Лента R71 55-360 смола, BK	чёрный	55.0 x 360.0	Смола	1
83259609	Лента R71 110-360 смола, BK	чёрный	110.0 x 360.0	Смола	1
83260201	красящая лента FTI-Y 60-360 BK (черный)	чёрный	60.0 x 300.0	воск	1
83260200	Лента FTI-Y 110-360 BK	чёрный	110.0 x 360.0	воск	1
83260206	Лента FTI-X 60-300 BK	чёрный	60.0 x 300.0	воск	1
83260205	красящая лента FTI-X 100-300 BK (черный)	чёрный	100.0 x 300.0	воск	1
83260262	Лента Y501P 30-450 WH	белый	30.0 x 450.0	воск	1
83260260	Лента FTI-X 55-300 WH	белый	55.0 x 300.0	воск	1
83260261	Лента FTI-X 110-300 WH	белый	110.0 x 300.0	воск	1

* Торговый продукт Lapp

По запросам - другие цвета, размеры и материалы.

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4* см. страницу 980



Манжеты для символов FLEXIMARK® PTE



Преимущества

- Гарантируют высокую гибкость:
 - резка манжет любой длины
 - подходят для ярлыков LFL, полосок с символами MINI и для промышленных лент DYMO
- Дополнительная защита ярлыков от УФ-излучения и от воздействия химических веществ

Области применения

- Для маркировки кабелей/защитных рукавов
- Манжеты предназначены для размещения ярлыков с текстами, символами, для ярлыков LFL или ярлыков в лентах DYMO/Brother
- Крепление манжет с маркировкой кабельными стяжками 2,6 мм (вне помещений применять кабельные стяжки, стойкие к УФ-лучам) или крепление с помощью винтов и заклёпок при использовании концевых заглушек.

Характеристики

- Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

Комплектация

- Поставка в пластиковом пакете или коробке (см. изображение): манжеты в пакете уже нарезаны в необходимом размере.

Подходящие инструменты

- FLEXIMARK® клещи FL52ERA для манжет см. страницу 988
- FLEXIMARK® клещи FL52A для манжет см. страницу 988

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Материал Полиэтилен, без галогенов
	Температурный диапазон от -75 до +80 °C

Артикул	Обозначение	Длина, мм	Макс. высота манжет, мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
Манжеты для символов FLEXIMARK® PTE					
83253012	FLEXIMARK® PTE 6-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	6	10	1
83259950	FLEXIMARK® PTE 6-10 m TR (бокс)	10,000	6	1	1
83252081	FLEXIMARK® PTE 9,5-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	9.5	10	1
83252084	FLEXIMARK® PTE 9,5-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	9.5	10	1
83259951	FLEXIMARK® PTE 9.5-10 m TR (бокс)	10,000	9.5	1	1
83252028	FLEXIMARK® PTE 12-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	12	10	1
83252027	FLEXIMARK® PTE 12-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	12	10	1
83259952	FLEXIMARK® PTE 12-10 m TR (бокс)	10,000	12	1	1
83251060	FLEXIMARK® PTE 19-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	19	10	1
83259953	FLEXIMARK® PTE 19-5 m TR (бокс)	5,000	19	1	1
83251061	FLEXIMARK® PTE 19-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	19	10	1
83259954	FLEXIMARK® PTE 25-5 m TR (бокс)	5,000	25	1	1
Аксессуары для держателей ярлыков PTE 9,5 мм					
83252005	Клёмки FLEXIMARK® Mini FLKA 5206 YE			500	1
83252020	Концевая заглушка FLEXIMARK® Mini FLG 5242 YE			100	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аналогичная продукция

- FLEXIMARK® PTEF/ CAB см. страницу 983

Аксессуары

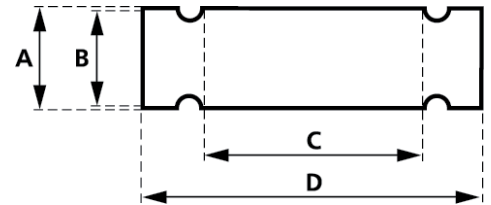
- FLEXIMARK® клещи FL52ERA для манжет см. страницу 988
- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки см. страницу 991
- FLEXIMARK® клещи FL52A для манжет см. страницу 988



FLEXIMARK® PTEF/ CAB

Информация

- PTEF 9,5-35 в наборе с образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)



Преимущества

- Манжеты разных размеров для ярлыков LFL с печатью на принтере. Ярлык устанавливается в манжет.
- Экономичное решение благодаря быстрому монтажу и отсутствию потерь при резке
- Дополнительная защита ярлыков от УФ-излучения и от воздействия химических веществ

Характеристики

- Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

Комплектация

- PTEF без кабельных стяжек
CAB: с кабельными стяжками (135x2,6 мм)

Технические характеристики

- ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
- Материал**
Полиэтилен, без галогенов
- Температурный диапазон**
от -75 до +80 °C

Области применения

- Для маркировки кабелей/защитных рукавов
- Манжеты предназначены для размещения ярлыков с текстами, символами, для ярлыков LFL или ярлыков в лентах DYMO/Brother
- Крепление манжет с маркировкой кабельными стяжками 2,6 мм (вне помещений применять кабельные стяжки, стойкие к УФ-лучам) или крепление с помощью винтов и заклёпок при использовании концевых заглушек.

Артикул	Обозначение	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	Кол-во полосок	Количество в упаковке
PTEF манжеты для маркировки – без кабельных стяжек							
83254974	FLEXIMARK® PTEF 6-35 TR	8.7	6	35	47.0	50	1
83254960	FLEXIMARK® PTEF 9.5-18 TR	12.2	9.5	18	30.0	50	1
83254961	FLEXIMARK® PTEF 9.5-28 TR	12.2	9.5	28	40.0	50	1
83254963	FLEXIMARK® PTEF 9.5-35 TR	12.2	9.5	35	47.0	50	1
83254964	FLEXIMARK® PTEF 9.5-58 TR	12.2	9.5	58	70.0	50	1
83254965	FLEXIMARK® PTEF 9.5-70 TR	12.2	9.5	70	82.0	50	1
83280006	FLEXIMARK® PTEF 12-18 TR	14.8	12	18	30.0	50	1
83254976	FLEXIMARK® PTEF 12-28 TR	14.8	12	28	40.0	50	1
83254977	FLEXIMARK® PTEF 12-38 TR	14.8	12	38	50.0	50	1
83254978	FLEXIMARK® PTEF 12-58 TR	14.8	12	58	70.0	50	1
83254982	FLEXIMARK® PTEF 19-50 TR	21.7	19	50	62.0	50	1
CAB-манжеты для ярлыков, с кабельными стяжками							
83259091	FLEXIMARK® CAB 6-35 TR	8.7	6	35	47.0	50	1
83259087	FLEXIMARK® CAB 9.5-18 TR	12.2	9.5	18	30.0	50	1
83259084	FLEXIMARK® CAB 9.5-28 TR	12.2	9.5	28	40.0	50	1
83259088	FLEXIMARK® CAB 9.5-35 TR	12.2	9.5	35	47.0	50	1
83259086	FLEXIMARK® CAB 9.5-58 TR	12.2	9.5	58	70.0	50	1
83259078	FLEXIMARK® CAB 12-18 TR	14.8	12	18	30.0	50	1
83259079	FLEXIMARK® CAB 12-28 TR	14.8	12	28	40.0	50	1
83259080	FLEXIMARK® CAB 12-38 TR	14.8	12	38	50.0	50	1
83259081	FLEXIMARK® CAB 12-58 TR	14.8	12	58	70.0	50	1
83259070	FLEXIMARK® CAB 19-50 TR	21.7	19	50	62.0	50	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
 Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- Кабельные стяжки с элементом обнаружения см. страницу 1059
- DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки см. страницу 991
- TY - FAST® кабельные стяжки см. страницу 1058



Манжеты для символов FLEXIMARK® PGS



Преимущества

- Простая маркировка
- Гибкий
- Самоклеящиеся на различные поверхности
- Прозрачная защита MT обеспечивает дополнительную защиту ярлыка или маркировочных полос.
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2 171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Маркировка компонентов в распределительных шкафах
- Подходят для маркировочных полос FLEXIMARK® Flexilabels LFL, MINI, а также для лент промышленного стандарта DYMO®
- Крепление: приклеивание или при температурах $>+45\text{ }^{\circ}\text{C}$ с помощью винтов или заклепок

Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0



Информация

- Образец PGS 10-285 BK в наборе образцов FLEXIMARK® (арт. M3251010)

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета Черный, белый, серый
	Материал ABS полимерная лента
	Температурный диапазон от -20 до $+45\text{ }^{\circ}\text{C}$

Артикул	Обозначение	Цвет	Длина x высота, мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
Манжеты для символов FLEXIMARK® PGS					
83252010	FLEXIMARK® PGS 10-285 WH	белый	285.0 x 10.0	10	1
83250002	FLEXIMARK® PGS 10-285 BK	чёрный	285.0 x 10.0	10	1
83252011	FLEXIMARK® PGS 10-1000 WH	белый	1,000.0 x 10.0	10	1
83250003	FLEXIMARK® PGS 10-1000 BK	чёрный	1,000.0 x 10.0	10	1
83252014	FLEXIMARK® PGS 10-1000 GY	серый	1,000.0 x 10.0	10	1
Прозрачная оболочка/защита ярлыка					
83250043	FLEXIMARK® оболочка ярлыка 10-100 PGS 10	прозрачный	1,000.0 x 10.0	10	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® клещи FL52ERA для манжет см. страницу 988
- DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки см. страницу 991



FLEXIMARK® маркировочные гильзы Snap-on

Информация

- Образец Snap-On 2-3,5/15 в наборах с образцами FLEXIMARK® (арт. M325 1010)



Преимущества

- Экономичная и быстрая маркировка для уже смонтированных кабелей
- Повышенная защита от царапин и механического повреждения
- Надежная и гибкая защита
- Без галогенов, огнестойкие
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка волоконно-оптических кабелей
- Маркировка кабелей при разводке датчик/ исполнительный механизм
- Маркировка после монтажа

Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Примечание

- Подходящая маркировочная гильза для ярлыков LMB

Комплектация

- Маркировочные гильзы без ярлыков

Технические характеристики

ETIM ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

RAL Поставляемые цвета прозрачный

Материал Полиэтилен, без галогенов

Температурный диапазон от -40 до +80 °C

Артикул	Обозначение	Длина, мм	Для кабелей Ø, мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
FLEXIMARK® маркировочные гильзы Snap-on					
83252650	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2-3.5/10 TR	10	2.0 - 3.5	1000	1
83252651	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2-3.5/15 TR	15	2.0 - 3.5	1000	1
83252695	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2-3.5/23 TR	23	2.0 - 3.5	500	1
83252653	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2.8-5/10 TR	10	2.8 - 5.0	1000	1
83252654	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2.8-5/15 TR	15	2.5 - 5.0	1000	1
83252656	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 5-8/10 TR	10	5.0 - 8.0	500	1
83252657	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 5-8/15 TR	15	5.0 - 8.0	500	1
83252660	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 8-10/15 TR	15	8.0 - 10.0	500	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 95 1
- Ярлык FLEXIMARK® LMB 30-4,7 YEWH



FLEXIMARK® закрытые манжеты



Преимущества

- Повышенная защита от царапин и механического повреждения
- Надёжно держатся на жиле
- Изготовлены из PUR, без галогенов, не поддерживают горение
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка кабелей при разводке датчик/ исполнительный механизм
- Маркировка жил кабелей до их монтажа

Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Примечание

- Подходящая маркировочная гильза для ярлыков LMB

Комплектация

- Маркировочные гильзы без ярлыков

Технические характеристики



ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка



По запросу

Дополнительные пояски доступны по запросу



Поставляемые цвета

прозрачный



Материал

Полиуретан без галогенов, PVC (с галогенами)



Температурный диапазон

от -50 до +80 °C

Артикул	Обозначение	Длина, мм	Для кабелей Ø, мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
Без галогена					
83252670	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/10 TR	10	1.4 - 5.0	1000	1
83252671	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/15 TR	15	1.4 - 5.0	1000	1
83252693	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1,4-5/23 TR	23	1.4 - 5.0	500	1
83252672	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/30 TR	30	1.4 - 5.0	500	1
83252673	Маркировочная гильза FLEXIMARK без галогенов 5-11/10 TR	10	11.0 - 5.0	500	1
83252674	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 5-11/15 TR	15	11.0 - 5.0	500	1
83252694	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 5-11/23 TR	23	11.0 - 5.0	200	1
83252675	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 5-11/30 TR	30	11.0 - 5.0	200	1
С галогенами					
83252887	Маркировочная гильза FLEXIMARK® 1-2/30 TR	30	2.0 - 1.0	500	1
83252889	Маркировочная гильза FLEXIMARK® 2-3/30 TR	30	3.0 - 2.0	500	1
83252642	Маркировочная гильза FLEXIMARK® 2-4/15 TR	15	4.0 - 2.0	1000	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 951



FLEXIMARK® Маркировочные гильзы для крепления кабельными стяжками



Преимущества

- Повышенная защита от царапин и механического повреждения
- Многоразового использования благодаря креплению кабельными стяжками.
- Надежная и гибкая защита
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

Области применения

- Для маркировки кабелей (также больших сечений)
- Маркировка кабелей при разводке датчик/ исполнительный механизм
- Маркировка жил кабелей до их монтажа

Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Примечание

- Подходящая маркировочная гильза для ярлыков LMB

Комплектация

- Маркировочные гильзы без ярлыков

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Размеры Высота: 3 мм Ширина: 5 мм Общая площадь ширина кабельной стяжки: 20 мм
	По запросу Дополнительные пояски доступны по запросу
	Информация Габариты: 9,3 x 20 мм
	Поставляемые цвета прозрачный
	Материал Безгалогеновый полиуретан
	Температурный диапазон от -50 до +80 °C

Артикул	Обозначение	Длина, мм	Кол-во полосок	Количество в упаковке
FLEXIMARK® Маркировочные гильзы для крепления кабельными стяжками				
83252676	Маркировочная гильза FLEXIMARK® для кабельных стяжек	30	200	1

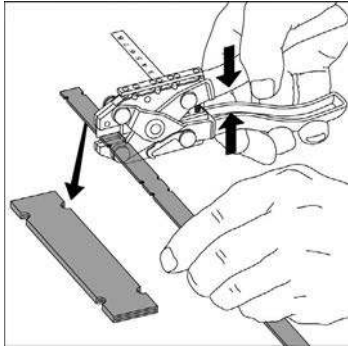
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Basic Tie кабельные стяжки см. страницу 1057
- Кабельные стяжки с элементом обнаружения см. страницу 1059
- TY - FAST® кабельные стяжки см. страницу 1058
- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 951

FLEXIMARK® клещи FL52ERA для манжет

**Преимущества**

- Для проделывания симметричных отверстий
- Новейший механизм позволяет пробивать отверстия точно под кабельные стяжки
- Может также использоваться как нож для обрезки манжет для символов
- Маленький вес, для разных размеров руки

Области применения

- Специальные перфораторные клещи для манжет PTE и PGS шириной 6-12 мм

Примечание

- Доступны для заказа запасные детали
- Отдельные детали могут быть заменены (резка, перфорирование)
- Для символов шириной 19 мм используйте инструмент FL 52 A (артикул № 83250024)

Технические характеристики

ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка

Артикул	Обозначение	Манжеты для символов	Кол-во полосок
FLEXIMARK® клещи FL52ERA для манжет			
83252047	Клещи FLEXIMARK® FL52ERA	6/9,5/12	1

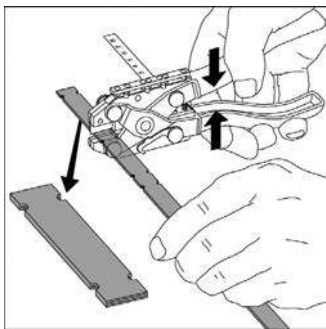
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® MINI базовый набор маркировки см. страницу 960

FLEXIMARK® клещи FL52A для манжет

**Области применения**

- Специальные перфораторные клещи для манжет PTE и PGS шириной 6-12 мм
- Может также использоваться как нож для обрезки манжет для символов
- Режет и перфорирует стандартные манжеты PTE MINI (625 мм)

Характеристики

- Клещи могут резать и перфорировать манжеты шириной 625 мм

Примечание

- Отдельные детали могут быть заменены (резка, перфорирование)
- Доступны для заказа запасные детали

Конструкция

- Маленький вес, для разных размеров руки
- Карманный формат

Технические характеристики

ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
ETIM 5.0 Class-Description:
Маркировка

Артикул	Обозначение	Подходит для	Кол-во полосок
FLEXIMARK® клещи FL52A для манжет			
83252024	Пресс-клещи FLEXIMARK® FL52A	MINI	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® MINI базовый набор маркировки см. страницу 960



КМК маркировочные таблички



Преимущества

- Вкладыши с напечатанным текстом вставляются в этикетоноситель и закрываются пыленепроницаемой крышкой

Области применения

- Маркировка и связывание нескольких кабелей в пучки внутри помещений
- Для диаметров пучка от 10 до 31 мм

Характеристики

- Надпись: вручную, с помощью печатных машин или лазерных/струйных принтеров

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Стойкость к стиранию: DIN 30646:1993-11, DIN VDE 0611-1:1977-11

Конструкция

- Ширина ремешка КМК: 5 мм
- Ширина пучка КМК: 1025 мм
- Ширина ремешка КМК3: 10 мм
- Ширина пучка КМК3: 1631 мм
- Крепежные петли КМК2/КМК4: 5 мм

Комплектация

- Вкладыши для надписи заказывать отдельно
- Ярлыки: 10 листов, содержащие 150 (61742922) или 50 ярлыков (61742926)

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета прозрачный
	Материал Этикетоноситель: безгалогеновый полиэтилен Ярлыки: из картона, перфорированные по DIN A4, не содержащие силикона и галогенов
	Температурный диапазон от -40 до +80 °C

Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Исполнение/количество	Подходит для	Кол-во полосок
КМК маркировочные таблички					
61742820	КМК 1 рамки для ярлыков	29.0 x 8.0	с ремешком	ES/LP-BW-GB	100
61742822	КМК 2 рамки для ярлыков	29.0 x 8.0	без ремешка	ES/LP-BW-GB	100
61742824	КМК 3 рамки для ярлыков	40.0 x 17.0	с ремешком	ES/КМК 3 GB	50
61742826		40.0 x 17.0	без ремешка	ES/КМК 3 GB	50
61742922	ES/LP-BW-GB ярлыки	29.0 x 8.0	1500 ярлыков	КМК 1, КМК 2	10
61742926	ES/КМК 3 GB ярлыки	40.0 x 17.0	500 ярлыков	КМК 3, КМК 4	10

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.



ЕТВ маркировочные таблички

Преимущества

- Для маркировки и связывания кабелей в пучки
- Для замены ярлыка маркировочная табличка легко открывается и закрывается
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей

Области применения

- Для маркировки кабелей, труб или в качестве бирки для чемодана или другого этикетирования

Характеристики

- Вкладыш сгибается так, что его можно сложить вчетверо, при этом его размер соответствует видимой части в этикетоносителе

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Общее Символы: A-Z, 0-9
	Материал Полипропилен (PP)
	Температурный диапазон от -30 до +110 °C

Конструкция

- Картон перфорированный, прим. DIN A5 (цвет: белый)
- Размеры кабельной стяжки: 200 x 5 мм

Комплектация

- 61742810: маркировочные ярлыки в комплекте (2 листа по 14 ярлыков каждый)



Артикул	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Ярлыков на странице	Кол-во полосок
ЕТВ маркировочные таблички				
61742810	ЕТВ таблички, прозрачные	60.0 x 33.0	10	50
61742900	ЕТВ ярлыки	52.0 x 17.5	14	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.



DYMO® Industry Rhino Pro 4200



Преимущества

- Компактный, простой в использовании, экономящий время прибор для печати ярлыков с преимуществом применения на местах
- Набор для маркировки включает все компоненты, необходимые для маркировки кабелей на местах

Области применения

- Маркировка кабелей и жил
- Маркировка присоединительных зажимов
- Маркировка модулей и деталей
- Маркировка патч-панелей и соединительных розеток

Характеристики

- Обычная клавиатура QWERTZ для быстрого и простого ввода текста
- Большой дисплей с задней подсветкой легко читается, даже в тусклых рабочих зонах
- Универсальная маркировка: печать ярлыков шириной 6, 9, 12 и 19 мм из различных материалов и разных цветов, а также печать на термоусаживаемых трубках и ярлыках для экстремальных условий эксплуатации
- «Избранные» клавиши позволяют получить доступ к наиболее используемым вами ярлыкам, символам и терминам нажатием одной клавиши
- с большим сроком службы благодаря резиновому кожуху

Примечание

- Шнур питания не входит в комплект поставки и может быть заказан отдельно, арт. 61800150

Конструкция

- FLEXIMARK Kit DYMO®RHINO PL 150 набор в прочном чемоданчике содержит:
 - 1x принтер для печати ярлыков DYMO®Rhino PL150
 - 1x виниловые ярлыки 9 мм (или 12 мм) желтого и белого цвета
 - 1x специальные дыропробивные клещи FL52-ERA
 - 1x держатели этикеток PTE 9,5-1000

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Поставляемые цвета чёрный, жёлтый и белый
	Материал Технология термографической печати позволяет печатать долговечные и стойкие к стиранию этикетки. Элементы питания Li-Ion

Артикул	Обозначение	Кол-во полосок
DYMO® Rhino Pro 4200		
61800337	DYMO RHINO PRO 4200	1
FLEXIMARK® Kit PL 150		
83257103	FLEXIMARK® Kit PL 150 9 мм	1
83257104	FLEXIMARK® Kit PL 150 12мм	1

DYMO® зарегистрированная торговая марка Sanford GmbH, Newell Rubbermaid Company
В наборе FLEXIMARK Kit поставляется прибор для печати ярлыков типа PL 150, но с аналогичными функциями, что и у прибора DYMO Rhino Pro 4200
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аналогичная продукция

- Переносной принтер для ярлыков PL 300 и 200

Аксессуары

- DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки см. страницу 991



DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки



Преимущества

- Очень стойкие к износу, перепадам температур, химическим веществам, растворителям, воде и УФ-лучам

Области применения


- Ярлыки или ленты из термоусаживаемой трубки для DYMO® 4200/PL 150, 200 и 300


Конструкция

- Жёсткая полиэстеровая лента: идеальна для текстурных и с порошковым покрытием поверхностей, которые требуют очень хорошего приклеивания и долгого срока службы. Для маркировки розеток, кнопок, коммутационных панелей, распределительных коробок.

- Цветные виниловые ленты: комбинация из клейкого материала, гибкого и цветного винила и ленты, стойкой к УФ-лучам, маслу, растворителям и царапинам - это идеальное решение для всех видов маркировки внутри и вне помещений. Идеальное решение для маркировки кабелей и для предупреждающей маркировки.
- Лента из термоусаживаемой трубки: для маркировки жил и кабелей, комбинация термоусаживаемой трубки и специальной цветной ленты делает надпись, стойкую к стиранию, порезам, растворителям, маслам, УФ-лучам.
- Неклеящиеся вкладыши: идеальны как вкладыши для манжет (напр., манжет PTFE/CAB), которые прикрепляются к кабелю при помощи кабельных стяжек. Материал: полипропилен

Технические характеристики

 ETIM 5.0 Class-ID: EC000608
ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

 **Температурный диапазон**
от -18°C до +90°C

Артикул	Обозначение	Цвет шрифта/ленты	Ширина В, мм	Длина, м	Для кабелей Ø, мм	Кол-во полосок
Прозрачные полиэстеровые ленты						
61800285	RP/ID1 9мм POLYESTER SW/ TRANSP	черный/прозрачный	9	5.5		1
Гибкие виниловые ленты						
61800274	RP/ID1 9мм VINYL SW/WS	черный/белый	9	5.5		1
61800275	RP/ID1 12мм VINYL SW/GELB	черный/желтый	12	5.5		1
61800276	RP/ID1 12мм VINYL SW/ORANGE	черный/оранжевый	12	5.5		1
61800277	RP/ID1 12мм VINYL SW/ROT	черный/красный	12	5.5		1
61800278	RP/ID1 12мм VINYL SW/GRÜN	черный/зеленый	12	5.5		1
61800279	RP/ID1 12мм VINYL SW/WS	черный/белый	12	5.5		1
61800280	RP/ID1 19мм VINYL SW/GELB	черный/желтый	19	5.5		1
61800281	RP/ID1 19мм VINYL SW/ORANGE	черный/оранжевый	19	5.5		1
61800282	RP/ID1 19мм VINYL SW/ROT	черный/красный	19	5.5		1
61800283	RP/ID1 19мм VINYL SW/GRÜN	черный/зеленый	19	5.5		1
61800284	RP/ID1 19мм VINYL SW/WS	черный/белый	19	5.5		1
Ленты из термоусаживаемой трубки						
61800290	RP/ID1 Shrink 1-6-1400	черный/белый	6	1.5	1.18 - 2.33	1
61800291	RP/ID1 Shrink 1-9-1400	черный/белый	9	1.5	1.73 - 3.73	1
61800295	RP/ID1 Shrink 1-9-1400YL	черный/желтый	9	1.5	1.73 - 3.73	1
61800292	RP/ID1 Shrink 1-12-1400	черный/белый	12	1.5	2.97 - 5.13	1
61800296	RP/ID1 Shrink 1-12-1400YL	черный/желтый	12	1.5	2.97 - 5.13	1
61800293	RP/ID1 Shrink 1-19-1400	черный/белый	19	1.5	4.64 - 8.70	1
61800297	RP/ID1 Shrink 1-19-1400YL	черный/желтый	19	1.5	4.64 - 8.70	1
Неклеящиеся вкладыши						
61800340	RP/ID1 вкладыши 1-6-1600	черный/белый	6	5.5		1
61800344	RP/ID1 вкладыши 1-12-1600	черный/белый	12	5.5		1

DYMO® зарегистрированная торговая марка Sanford GmbH, Newell Rubbermaid Company
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аксессуары

- TY - FAST® кабельные стяжки см. страницу 1058
- DYMO® Industry Rhino Pro 4200 см. страницу 990



M1011 Ручной прибор для тиснения



Преимущества

- Прочный ручной прибор для тиснения
- Тиснит без проблем 12 мм ширины ленты из нержавеющей стали или алюминия, которые стойкие к солёной воде и высоким температурам.
- В передней части инструмента предусмотрены ножницы для обрезки, также имеется устройство для прокалывания отверстий, необходимых при подвешивании и скреплении кабелей
- Простая, быстрая и долговечная маркировка на местах

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Для применения вне помещений

Примечание

- M 1011 прибор для тиснения может использоваться только с лентами для тиснения, которые указаны в таблице ниже
- Номера 1 нет в колесе для тиснения, используйте латинскую букву «l» instead
- Запасные детали можно заказать по телефону: +4969 9999 15354

Комплектация

- M 1011: ручной прибор для тиснения, диск для тиснения, алюминиевая лента для тиснения без клеящегося слоя, лента для тиснения из нержавеющей стали, кейс для прибора

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC000610 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Общее Высота шрифта: 4,7 мм
	Примечание Диаметр штампованных отверстий: 2 мм Символы: A-Z, 0-9
	Материал Нержавеющая сталь: 14.301 (EN Standard), Класс вязкости SAE 304 Толщина лент: 0,12 мм

Артикул	Обозначение	Высота шрифта, мм	Ширина В, мм	Длина, м	Кол-во полосок
Ручной прибор для тиснения в кейсе					
61742670	M 1011 Ручной прибор для тиснения	4.7			1
Подходящие ленты для тиснения					
61742710	Лента для тиснения из алюминия без адгезивного покрытия		12	4.8	1
61742720	Aluminium embossing tape with adhesive layer		12	3.65	1
61742700	Лента для тиснения из нержавеющей стали		12	6.4	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Warranty period is 1 year but could be elonged with the registration of your product on the DYMO@homepage
Short manual is included- manuals could be also downloaded here: <http://www.lappkabel.com/instructions.html>

SP Прибор для тиснения



Преимущества

- Простое использование
- Возможность работы одной или двумя руками
- Оптимальные габариты для применения в ограниченном пространстве

Области применения

- Стационарный прибор для тиснения металлических табличек
- Прибор для тиснения SP управляется вручную, для быстрого и бесперебойного тиснения металлических табличек. Этот прибор подходит для маленьких серий с меняющейся надписью и для различных типов табличек. Табличка зажимается, устанавливаются требуемые символы на диске для тиснения, видимые во фронтальной проекции. Регулируемое автоматическое передвижение таблички обеспечивает желаемый интервал рельефных символов.

Характеристики

- Высота шрифта: 2, 3, 4, 5 мм (сменные диски)
- Тип символов: большие буквы A-Z, цифры 0-9, знаки +/-,
- Макс. размер табличек: 140x90 мм

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC000610 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
	Общее Макс. глубина захода таблички: 90 мм Вес: 6,5 кг
	Примечание Габариты прибора: В = 303 мм / площадь 145x120 мм

- Ограничение давления для равномерной глубины тиснения
- Регулируемый упор с помощью зажимной планки

Комплектация

- Прибор для тиснения вкл. диск для тиснения с выбранной высотой шрифта
- Пустая маркировка: 50 шт./уп.

Артикул	Обозначение	Размер шрифта, мм	Кол-во полосок
SP Прибор для тиснения			
61725991	SP 2 прибор для тиснения	2	1
61725990	SP 3 прибор для тиснения	3	1
61725992	SP 4 прибор для тиснения	4	1
61725993	SP 5 прибор для тиснения	5	1
61726000	PK 2 запасной диск для тиснения	2	1
61726001	PK 3 запасной диск для тиснения	3	1
61726002	PK 4 запасной диск для тиснения	4	1
61726003	PK 5 запасной диск для тиснения	5	1
Подходящие пустые маркировочные ярлыки			
83251576	FLEXIMARK® SMC пустые 9,9-110		50
83251575	FLEXIMARK® SMC пустые 9,9-75		50

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- FLEXIMARK® маркировка из нержавеющей стали FCC см. страницу 944