



FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали



Преимущества

- Базовый набор маркировки FLEXIMARK® из нержавеющей стали в удобном боксе.

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Быстрое и простое конфекционирование
- 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. 6 1790 180)

Комплектация

- Знаки A-Ö/0-9: 50 шт.
- Специальные знаки +/-.ü и символ заземления: 40 шт.
- Незаполненный знак: 40 шт.
- Манжеты для знаков (по 5 шт. с отверстиями и 5 крепежными проушинами для кабельных стяжек) длиной 286, 109, 83, 1, 60,4 и 48,8 мм
- Стальная кабельная стяжка 4,6x200: 10 шт.

Технические характеристики

- Классификация ETIM 5/6**
Обозначение класса ETIM 5.0/6.0: EC001288
Описание класса ETIM 5.0/6.0: Маркировочный материал
- Размеры**
Полоски со знаками: 9.5 x 6 x 0.75 мм
Вох: 440 x 380 x 100 мм
- Материал**
Сталь стойкая к кислотам EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)
- Температурный диапазон**
от -80 °C до +500 °C

Артикул	Обозначение	Версия	Шт.
FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали			
83254222	FLEXIMARK® Набор маркировки из нержавеющей стали без обжимного инструмента	без инструмента	1
83254223	FLEXIMARK® Набор маркировки из нержавеющей стали с инструментом для обжима манжеты	Инструмент для обжима манжеты	1
83254224	FLEXIMARK® Набор маркировки из нержавеющей стали с инструментом для монтажа кабельных стяжек.	С инструментом для монтажа кабельных стяжек	1

Фотографии и иллюстрации 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® MR крепления из нержавеющей стали см. страницу 964
- FLEXIMARK® NM крепления из нержавеющей стали см. страницу 965
- Steel Gun HT-338 инструмент для кабельных стяжек см. страницу 1049
- LS стальные кабельные стяжки см. страницу 1047

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://lappkabel.nt-rt.ru/> || pbd@nt-rt.ru

Системы маркировки

FLEXIMARK® числа и буквы • Системы маркировки из нержавеющей стали



FLEXIMARK® MR крепления из нержавеющей стали



Информация

- Входит в пакет с образцами FLEXIMARK® (арт. № M3251010)

Преимущества

- Простая, быстрая и долговечная маркировка

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- При монтаже полоски с символами задвигаются в манжеты из нержавеющей стали типа NM
- Ярлыки могут быть использованы в любой отрасли со сложными условиями эксплуатации (например, нефть и газ, железнодорожный транспорт)

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Achilles JQS сертифицирован

Примечание

- Кириллический шрифт по запросу

Комплектация

- Комплекты содержат 200 маркеров каждого знака

Технические характеристики

Классификация ETIM 5/6
 Обозначение класса ETIM 5.0/6.0: EC001288
 Описание класса ETIM 5.0/6.0: Маркировочный материал

Размеры
 Высота x ширина: прим. 9,5 x 6,0 мм
 Высота знаков: прил. 6,8 мм

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

Температурный диапазон
 от -80°C до +500°C

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
Наборы			
83254122	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR SET 0-9	2000	1
83254120	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR SET A-Z	5200	1
Цифры			
83254179	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 1	200	1
83254180	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 2	200	1
83254181	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 3	200	1
83254182	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 4	200	1
83254183	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 5	200	1
83254184	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 6/9	200	1
83254185	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 7	200	1
83254186	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 8	200	1
Буквы			
83254150	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 A	200	1
83254151	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 B	200	1
83254152	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 C	200	1
83254153	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 D	200	1
83254154	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 E	200	1
83254155	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 F	200	1
83254156	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 G	200	1
83254157	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 H	200	1
83254158	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 I	200	1
83254159	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 J	200	1
83254160	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 K	200	1
83254161	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 L	200	1
83254162	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 M	200	1
83254163	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 N	200	1
83254164	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 O/0	200	1
83254165	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 P	200	1
83254166	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Q	200	1
83254167	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 R	200	1
83254168	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 S	200	1
83254169	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 T	200	1
83254170	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 U	200	1
83254171	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 V	200	1
83254172	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 W	200	1
83254173	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 X	200	1
83254174	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Y	200	1
83254175	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Z	200	1
83254177	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Ä	200	1
83254178	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Ö	200	1
83254201	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Ü	200	1
Символы			
83254192	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 +	200	1
83254191	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 -	200	1
83254194	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 /	200	1
83254195	FLEXIMARK® маркировочная полоса MR 10-20,	200	1
83254199	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 :	200	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
83254198	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 ~	200	1
83254193	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 =	200	1
83254200	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 Earth	200	1
83254196	FLEXIMARK® маркировочная полоса MR 10-20,	200	1
83254202	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20 (200	1
83254189	FLEXIMARK® Полоски с символами из нержавеющей стали MR 10-20P без маркировки	200	1

Фотографии и иллюстрации 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

- Ярлыки FLEXIMARK® FCC из нержавеющей стали см. страницу 933

Аксессуары

- FLEXIMARK® NM крепления из нержавеющей стали см. страницу 965
- Steel Gun HT-338 инструмент для кабельных стяжек см. страницу 1049
- LS стальные кабельные стяжки см. страницу 1047



FLEXIMARK® NM крепления из нержавеющей стали

Информация

- PR 1 NM 7 входит в пакет с образцами FLEXIMARK® (арт. № M3251010)



Преимущества

- Простая, быстрая и долговечная маркировка на местах

Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Манжеты для символов/букв/цифр из нержавеющей стали, тип MR
- Ярлыки могут быть использованы в любой отрасли со сложными условиями эксплуатации (например, нефть и газ, железная дорога)

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Achilles JQS сертифицирован

Примечание

- Крепятся кабельными стяжками (макс. ширина 7,9 мм) или винтами (макс. диаметр 3 мм)

Технические характеристики

- Классификация ETIM 5/6**
 Обозначение класса ETIM 5.0/6.0: EC001288
 Описание класса ETIM 5.0/6.0: Маркировочный материал
- 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	Макс. кол-во знаков	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
FLEXIMARK® NM крепления из нержавеющей стали					
83254214	FLEXIMARK® PR10 NM4	48	6	50	1
83254213	FLEXIMARK® PR10 NM5	60	8	50	1
83254212	FLEXIMARK® PR10 NM7	84	12	50	1
83254211	FLEXIMARK® PR10 NM9	108	16	50	1
83254215	FLEXIMARK® PR10 NM11	176	26	50	1
83254210	FLEXIMARK® PR10 NM24	288	46	50	1

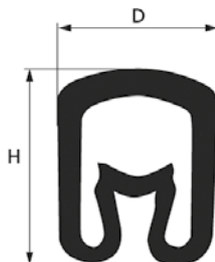
Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
 Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

Аксессуары

- Steel Gun HT-338 инструмент для кабельных стяжек см. страницу 1049
- LS стальные кабельные стяжки см. страницу 1047



Маркировочные кольца PA



Информация

- Аксессуары (коробка для хранения, монтажный инструмент) см. в онлайн каталоге

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

Характеристики

- Сечение в мм²:
PA 02: 0,2-1,5
PA 1: 1,5-4
PA 2: 2,5-16
PA 3: 16-70
- Диаметр, область применения в мм:
PA 02: 1,3-3
PA 1: 2,5-5
PA 2: 4,0-10,0
PA 3: 8-16
- Ширина x Высота мм / Длина гильзы мм:
PA 02: 3,5 x 3,6 / 3
PA 1: 4,2 x 5,5 / 3
PA 2: 6,6 x 9,5 / 4
PA 3: 11 x 16,5 / 6

Технические характеристики

- Классификация ETIM 5/6**
Обозначение класса ETIM 5.0/6.0: EC001288
Описание класса ETIM 5.0/6.0: Маркировочный материал
- Поставляемые цвета**
желтый
- Материал**
Мягкий ПВХ-пластикат, без кадмия и силикона
- Температурный диапазон**
от -30°C до +60°C

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Примечание

- PA 02 также доступен с накопителем (арт. № 61833050, в комплект входят 600 колец с маркировкой 0-9)
- PA 1 также доступен с накопителем (арт. № 61833060, в комплект входят 500 колец с маркировкой 0-9)

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
PA 02			
61817800	PA 02 / 0	200	1
61817810	PA 02 / 1	200	1
61817820	PA 02 / 2	200	1
61817830	PA 02 / 3	200	1
61817840	PA 02 / 4	200	1
61817850	PA 02 / 5	200	1
61817860	PA 02 / 6	200	1
61817870	PA 02 / 7	200	1
61817880	PA 02 / 8	200	1
61817890	PA 02 / 9	200	1
61817900	PA 02 пустые	200	1
61817910	PA 02 / A	200	1
61817920	PA 02 / B	200	1
61817930	PA 02 / C	200	1
61817940	PA 02 / D	200	1
61817950	PA 02 / E	200	1
61817960	PA 02 / F	200	1
61817970	PA 02 / G	200	1
61817980	PA 02 / H	200	1
61817990	PA 02 / I	200	1
61818000	PA 02 / J	200	1
61818011	PA 02 / K	200	1
61818020	PA 02 / L	200	1
61818030	PA 02 / M	200	1
61818040	PA 02 / N	200	1
61818050	PA 02 / O	200	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61818060	PA 02 / P	200	1
61818070	PA 02 / Q	200	1
61818080	PA 02 / R	200	1
61818090	PA 02 / S	200	1
61819100	PA 02 / T	200	1
61819110	PA 02 / U	200	1
61819120	PA 02 / V	200	1
61819130	PA 02 / W	200	1
61819140	PA 02 / X	200	1
61819150	PA 02 / Y	200	1
61819160	PA 02 / Z	200	1
61819170	PA 02 / /	200	1
61819180	PA 02 / .	200	1
61819190	PA 02 / ,	200	1
61819200	PA 02 / :	200	1
61819210	PA 02 / =	200	1
61819220	PA 02 земля	200	1
61819260	PA 02 / +	200	1
61819270	PA 02 / -	200	1
61819280	PA 02 / ~	200	1
PA 1			
61819300	PA 1 / 0	200	1
61819310	PA 1 / 1	200	1
61819320	PA 1 / 2	200	1
61819330	PA 1 / 3	200	1
61819360	PA 1 / 6	200	1
61819340	PA 1 / 4	200	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61819350	PA 1 / 5	200	1
61819370	PA 1 / 7	200	1
61819380	PA 1 / 8	200	1
61819390	PA 1 / 9	200	1
61819400	PA 1 пустые	200	1
61819410	PA 1 / A	200	1
61819420	PA 1 / B	200	1
61819430	PA 1 / C	200	1
61819440	PA 1 / D	200	1
61819450	PA 1 / E	200	1
61819460	PA 1 / F	200	1
61819470	PA 1 / G	200	1
61819480	PA 1 / H	200	1
61819490	PA 1 / I	200	1
61819500	PA 1 / J	200	1
61819510	PA 1 / K	200	1
61819520	PA 1 / L	200	1
61819530	PA 1 / M	200	1
61819540	PA 1 / N	200	1
61819550	PA 1 / O	200	1
61819560	PA 1 / P	200	1
61819570	PA 1 / Q	200	1
61819580	PA 1 / R	200	1
61819590	PA 1 / S	200	1
61819600	PA 1 / T	200	1
61819610	PA 1 / U	200	1
61819620	PA 1 / V	200	1
61819630	PA 1 / W	200	1
61819640	PA 1 / X	200	1
61819650	PA 1 / Y	200	1
61819660	PA 1 / Z	200	1
61819670	PA 1 / /	200	1
61819680	PA 1 / .	200	1
61819690	PA 1 / ,	200	1
61819700	PA 1 / :	200	1
61819710	PA 1 / =	200	1
61819720	PA 1 земля	200	1
61819760	PA 1 / +	200	1
61819770	PA 1 / -	200	1
61819780	PA 1 / ~	200	1
PA 2			
61819800	PA 2 / 0	100	1
61819810	PA 2 / 1	100	1
61819820	PA 2 / 2	100	1
61819830	PA 2 / 3	100	1
61819840	PA 2 / 4	100	1
61819850	PA 2 / 5	100	1
61819860	PA 2 / 6	100	1
61819870	PA 2 / 7	100	1
61819880	PA 2 / 8	100	1
61819890	PA 2 / 9	100	1
61819900	PA 2 / пустые	100	1
61819910	PA 2 / A	100	1
61819920	PA 2 / B	100	1
61819930	PA 2 / C	100	1
61819940	PA 2 / D	100	1
61819950	PA 2 / E	100	1
61819960	PA 2 / F	100	1
61819970	PA 2 / G	100	1
61819980	PA 2 / H	100	1
61819990	PA 2 / I	100	1
61820000	PA 2 / J	100	1
61820010	PA 2 / K	100	1
61820020	PA 2 / L	100	1
61820030	PA 2 / M	100	1
61820040	PA 2 / N	100	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61820050	PA 2 / O	100	1
61820060	PA 2 / P	100	1
61820070	PA 2 / Q	100	1
61820080	PA 2 / R	100	1
61820090	PA 2 / S	100	1
61820100	PA 2 / T	100	1
61820110	PA 2 / U	100	1
61820120	PA 2 / V	100	1
61820130	PA 2 / W	100	1
61820140	PA 2 / X	100	1
61820150	PA 2 / Y	100	1
61820160	PA 2 / Z	100	1
61820170	PA 2 / /	200	1
61820180	PA 2 / .	100	1
61820190	PA 2 / ,	100	1
61820200	PA 2 / :	200	1
61820210	PA 2 / =	100	1
61820220	PA 2 земля	100	1
61820260	PA 2 / +	100	1
61820270	PA 2 / -	100	1
61820280	PA 2 / ~	100	1
PA 3			
61820300	PA 3 / 0	20	1
61820310	PA 3 / 1	20	1
61820320	PA 3 / 2	20	1
61820330	PA 3 / 3	20	1
61820340	PA 3 / 4	20	1
61820350	PA 3 / 5	20	1
61820360	PA 3 / 6	20	1
61820370	PA 3 / 7	20	1
61820380	PA 3 / 8	20	1
61820390	PA 3 / 9	20	1
61820400	PA3 / без покрытия	20	1
61820410	PA 3 / A	20	1
61820420	PA 3 / B	20	1
61820430	PA 3 / C	20	1
61820440	PA 3 / D	20	1
61820450	PA 3 / E	20	1
61820460	PA 3 / F	20	1
61820470	PA 3 / G	20	1
61820480	PA 3 / H	20	1
61820490	PA 3 / I	20	1
61820500	PA 3 / J	20	1
61820510	PA 3 / K	20	1
61820520	PA 3 / L	20	1
61820530	PA 3 / M	20	1
61820540	PA 3 / N	20	1
61820550	PA 3 / O	20	1
61820560	PA 3 / P	20	1
61820570	PA 3 / Q	20	1
61820580	PA 3 / R	20	1
61820590	PA 3 / S	20	1
61820600	PA 3 / T	20	1
61820610	PA 3 / U	20	1
61820620	PA 3 / V	20	1
61820630	PA 3 / W	20	1
61820640	PA 3 / X	20	1
61820650	PA 3 / Y	20	1
61820660	PA 3 / Z	20	1
61820670	PA 3 / /	20	1
61820680	PA 3 / .	20	1
61820720	PA 3 / земля	20	1
61820760	PA 3 / +	20	1
61820770	PA 3 / -	20	1
61820780	PA 3 / ~	20	1

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

Аналогичная продукция

- Маркировочные кольца PC см. страницу 968
- Маркировочные кольца Pliosnar см. страницу 970

Аксессуары

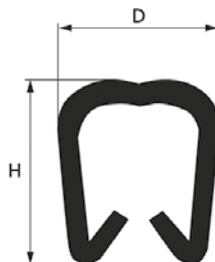
- PAD Монтажный стержень
- PAV Монтажный вспомогательный инструмент
- Бокс для хранения

Системы маркировки

FLEXIMARK® числа и буквы • Маркировочные кольца



Маркировочные кольца PC



Информация

- Аксессуары (коробка для хранения) см. в онлайн каталоге

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

Характеристики

- Сечение в мм²:
PC 10: 1
PC 20: 2,5
PC 30: 4
PC 40: 6
- Диаметр, область применения в мм:
PC 10: 2,4-3
PC 20: 3-4
PC 30: 4-5
PC 40: 5-6,2
- Ширина x Высота мм / Длина гильзы мм:
PC 10: 3,7 x 3,6 / 3
PC 20: 4,5 x 4,2 / 3
PC 30: 5,7 x 5,5 / 3
PC 40: 6,9 x 6,7 / 4

Технические характеристики

- Классификация ETIM 5/6**
Обозначение класса ETIM 5.0/6.0: EC001288
Описание класса ETIM 5.0/6.0: Маркировочный материал
- Поставляемые цвета**
желтый
- Материал**
Твёрдый ПВХ-пластикат, без кадмия и силикона
- Температурный диапазон**
от -30°C до +60°C

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
PC 10			
61820900	PC 10 / O	200	1
61820910	PC 10 / 1	200	1
61820920	PC 10 / 2	200	1
61820930	PC 10 / 3	200	1
61820940	PC 10 / 4	200	1
61820950	PC 10 / 5	200	1
61820960	PC 10 / 6	200	1
61820970	PC 10 / 7	200	1
61820980	PC 10 / 8	200	1
61820990	PC 10 / 9	200	1
61821000	PC 10 / без покрытия	200	1
61821010	PC 10 / A	200	1
61821020	PC 10 / B	200	1
61821030	PC 10 / C	200	1
61821040	PC 10 / D	200	1
61821050	PC 10 / E	200	1
61821060	PC 10 / F	200	1
61821070	PC 10 / G	200	1
61821080	PC 10 / H	200	1
61821090	PC 10 / I	200	1
61821100	PC 10 / J	200	1
61821110	PC 10 / K	200	1
61821120	PC 10 / L	200	1
61821130	PC 10 / M	200	1
61821140	PC 10 / N	200	1
61821150	PC 10 / O	200	1
61821160	PC 10 / P	200	1
61821170	PC 10 / Q	200	1
61821180	PC 10 / R	200	1
61821190	PC 10 / S	200	1
61821200	PC 10 / T	200	1
61821210	PC 10 / U	200	1
61821220	PC 10 / V	200	1
61821230	PC 10 / W	200	1
61821240	PC 10 / X	200	1
61821250	PC 10 / Y	200	1
61821260	PC 10 / Z	200	1
61821270	PC 10 / /	200	1
61821280	PC 10 / .	200	1
61821290	PC 10 / ,	200	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61821300	PC 10 / :	200	1
61821310	PC 10 / =	200	1
61821320	PC 10 / земля	200	1
61821360	PC 10 / +	200	1
61821370	PC 10 / -	200	1
61821380	PC 10 / ~	200	1
PC 20			
61821400	PC 20 / 0	200	1
61821410	PC 20 / 1	200	1
61821420	PC 20 / 2	200	1
61821430	PC 20 / 3	200	1
61821440	PC 20 / 4	200	1
61821450	PC 20 / 5	200	1
61821460	PC 20 / 6	200	1
61821470	PC 20 / 7	200	1
61821480	PC 20 / 8	200	1
61821490	PC 20 / 9	200	1
61821500	PC 20 / без покрытия	200	1
61821510	PC 20 / A	200	1
61821520	PC 20 / B	200	1
61821530	PC 20 / C	200	1
61821540	PC 20 / D	200	1
61821550	PC 20 / E	200	1
61821560	PC 20 / F	200	1
61821570	PC 20 / G	200	1
61821580	PC 20 / H	200	1
61821590	PC 20 / I	200	1
61821600	PC 20 / J	200	1
61821610	PC 20 / K	200	1
61821620	PC 20 / L	200	1
61821630	PC 20 / M	200	1
61821640	PC 20 / N	200	1
61821650	PC 20 / O	200	1
61821660	PC 20 / P	200	1
61821670	PC 20 / Q	200	1
61821680	PC 20 / R	200	1
61821690	PC 20 / S	200	1
61821700	PC 20 / T	200	1
61821710	PC 20 / U	200	1
61821720	PC 20 / V	200	1
61821730	PC 20 / W	200	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61821740	PC 20 / X	200	1
61821750	PC 20 / Y	200	1
61821760	PC 20 / Z	200	1
61821770	PC 20 //	200	1
61821780	PC 20 / .	200	1
61821790	PC 20 / ,	200	1
61821800	PC 20 / :	200	1
61821810	PC 20 / =	200	1
61821820	PC 20 / земля	200	1
61821860	PC 20 / +	200	1
61821870	PC 20 / -	200	1
61821880	PC 20 / ~	200	1
PC 30			
61821900	PC 30 / 0	200	1
61821910	PC 30 / 1	200	1
61821920	PC 30 / 2	200	1
61821930	PC 30 / 3	200	1
61821940	PC 30 / 4	200	1
61821950	PC 30 / 5	200	1
61821960	PC 30 / 6	200	1
61821970	PC 30 / 7	200	1
61821980	PC 30 / 8	200	1
61821990	PC 30 / 9	200	1
61822000	PC 30 / без покрытия	200	1
61822010	PC 30 / A	200	1
61822020	PC 30 / B	200	1
61822030	PC 30 / C	200	1
61822040	PC 30 / D	200	1
61822050	PC 30 / E	200	1
61822060	PC 30 / F	200	1
61822070	PC 30 / G	200	1
61822080	PC 30 / H	200	1
61822090	PC 30 / I	200	1
61822100	PC 30 / J	200	1
61822110	PC 30 / K	200	1
61822120	PC 30 / L	200	1
61822130	PC 30 / M	200	1
61822140	PC 30 / N	200	1
61822150	PC 30 / O	200	1
61822160	PC 30 / P	200	1
61822170	PC 30 / Q	200	1
61822180	PC 30 / R	200	1
61822190	PC 30 / S	200	1
61822200	PC 30 / T	200	1
61822210	PC 30 / U	200	1
61822220	PC 30 / V	200	1
61822230	PC 30 / W	200	1
61822240	PC 30 / X	200	1
61822250	PC 30 / Y	200	1
61822260	PC 30 / Z	200	1
61822270	PC 30 //	200	1
61822280	PC 30 / .	200	1
61822290	PC 30 / ,	200	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61822300	PC 30 / :	200	1
61822310	PC 30 / =	200	1
61822320	PC 30 / земля	200	1
61822360	PC 30 / +	200	1
61822370	PC 30 / -	200	1
61822380	PC 30 / ~	200	1
PC 40			
61822400	PC 40 / 0	200	1
61822410	PC 40 / 1	200	1
61822420	PC 40 / 2	200	1
61822430	PC 40 / 3	200	1
61822440	PC 40 / 4	200	1
61822450	PC 40 / 5	200	1
61822460	PC 40 / 6	200	1
61822470	PC 40 / 7	200	1
61822480	PC 40 / 8	200	1
61822490	PC 40 / 9	200	1
61822500	PC 40 / без покрытия	200	1
61822510	PC 40 / A	200	1
61822520	PC 40 / B	200	1
61822530	PC 40 / C	200	1
61822540	PC 40 / D	200	1
61822550	PC 40 / E	200	1
61822560	PC 40 / F	200	1
61822570	PC 40 / G	200	1
61822580	PC 40 / H	200	1
61822590	PC 40 / I	200	1
61822600	PC 40 / J	200	1
61822610	PC 40 / K	200	1
61822620	PC 40 / L	200	1
61822630	PC 40 / M	200	1
61822640	PC 40 / N	200	1
61822650	PC 40 / O	200	1
61822660	PC 40 / P	200	1
61822670	PC 40 / Q	200	1
61822680	PC 40 / R	200	1
61822690	PC 40 / S	200	1
61822700	PC 40 / T	200	1
61822710	PC 40 / U	200	1
61822720	PC 40 / V	200	1
61822730	PC 40 / W	200	1
61822740	PC 40 / X	200	1
61822750	PC 40 / Y	200	1
61822760	PC 40 / Z	200	1
61822770	PC 40 //	200	1
61822780	PC 40 / .	200	1
61822790	PC 40 / ,	200	1
61822800	PC 40 / :	200	1
61822810	PC 40 / =	200	1
61822820	PC 40 / земля	200	1
61822860	PC 40 / +	200	1
61822870	PC 40 / -	200	1
61822880	PC 40 / ~	200	1

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

Аналогичная продукция

- Маркировочные кольца Pliosnap см. страницу 970

Аксессуары

- Бокс для хранения

Маркировочные кольца Pliosnap



Информация

- Аксессуары (коробка для хранения) см. в онлайн каталоге

Преимущества

- Быстрый и простой монтаж
- Держатели оборудованы ножкой для удобства использования
- Кабель почти полностью закрывается без острых углов (избегает повреждения оболочки)
- Благодаря выемке и фиксирующей защелке наназанные на кабеле маркировочные кольца самостоятельно выравниваются

Области применения

- Маркировка отдельных жил кабеля в кабельных колодках в ограниченном пространстве
- Маркировка после монтажа

Характеристики

- Сечение в мм²: Pliosnap 0: Стекловолоконный провод
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
- Диаметр, область применения в мм:
Pliosnap 0: Стекловолоконный провод
Pliosnap 1: 1-1,4
Pliosnap 2: 1,4-1,8
Pliosnap 3: 1,9-2,6
Pliosnap 6: 2,6-3,5
Pliosnap 9: 3,2-4,5
Pliosnap 12: 4,5-6

Стандарты / Сертификаты соответствия

- Огнестойкость по UL 94 HB

Комплектация

- 1 ед. упаковки = 300 маркеров на 10 (Pliosnap 0 - 6) или 12 (Pliosnap 9 + 12) держателях

Технические характеристики

Классификация ETIM 5/6
 Обозначение класса ETIM 5.0/6.0: EC001288
 Описание класса ETIM 5.0/6.0: Маркировочный материал

Примечание
 Диэлектрическая прочность: 28 кВ/мм
 Напряжение при натяжении: 54 Н/мм²
 Предельное растяжение: 30 %
 Модуль эластичности: 2100 Н/мм²

Поставляемые цвета
 Белый
 Цвет несущего элемента:
 Pliosnap 0: черный
 Pliosnap 1: коричневый
 Pliosnap 2: серый
 Pliosnap 3: зеленый
 Pliosnap 6: красный
 Pliosnap 9: синий
 Pliosnap 12: желтый

Материал
 Полиоксиэтилен (POM)

Температурный диапазон
 от -40 до +90 °C

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
Pliosnap 0			
61919400	Pliosnap 0/0 белый	300	1
61919401	Pliosnap 0/1 белый	300	1
61919402	Pliosnap 0/2 белый	300	1
61919403	Pliosnap 0/3 белый	300	1
61919404	Pliosnap 0/4 белый	300	1
61919405	Pliosnap 0/5 белый	300	1
61919406	Pliosnap 0/6 белый	300	1
61919407	Pliosnap 0/7 белый	300	1
61919408	Pliosnap 0/8 белый	300	1
61919409	Pliosnap 0/9 белый	300	1
61919410	Pliosnap 0/A белый	300	1
61919411	Pliosnap 0/B белый	300	1
61919412	Pliosnap 0/C белый	300	1
61919413	Pliosnap 0/D белый	300	1
61919414	Pliosnap 0/E WH	300	1
61919415	Pliosnap 0/F белый	300	1
61919416	Pliosnap 0/G белый	300	1
61919417	Pliosnap 0/H белый	300	1
61919418	Pliosnap 0/I белый	300	1
61919419	Pliosnap 0/J белый	300	1
61919420	Pliosnap 0/K белый	300	1
61919421	Pliosnap 0/L белый	300	1
61919422	Pliosnap 0/M WH	300	1
61919423	Pliosnap 0/N белый	300	1
61919424	Pliosnap 0/O белый	300	1
61919425	Pliosnap 0/P белый	300	1
61919426	Pliosnap 0/Q белый	300	1
61919427	Pliosnap 0/R белый	300	1

Артикул	Обозначение	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Упаковка
61919428	Pliosnap 0/S белый	300	1
61919429	Pliosnap 0/T белый	300	1
61919430	Pliosnap 0/U белый	300	1
61919431	Pliosnap 0/V белый	300	1
61919432	Pliosnap 0/W белый	300	1
61919433	Pliosnap 0/X белый	300	1
61919434	Pliosnap 0/Y белый	300	1
61919435	Pliosnap 0/Z белый	300	1
61919436	Pliosnap 0/+ белый	300	1
61919437	Pliosnap 0/- белый	300	1
61919438	Pliosnap 0/. белый	300	1
61919439	Pliosnap 0/: WH	300	1
Pliosnap 1			
61919440	Pliosnap 1/0 белый	300	1
61919441	Pliosnap 1/1 белый	300	1
61919442	Pliosnap 1/2 белый	300	1
61919443	Pliosnap 1/3 белый	300	1
61919444	Pliosnap 1/4 WH	300	1
61919445	Pliosnap 1/5 белый	300	1
61919446	Pliosnap 1/6 белый	300	1
61919447	Pliosnap 1/7 белый	300	1
61919448	Pliosnap 1/8 белый	300	1
61919449	Pliosnap 1/9 белый	300	1
61919450	Pliosnap 1/A белый	300	1
61919451	Pliosnap 1/B белый	300	1
61919452	Pliosnap 1/C белый	300	1
61919453	Pliosnap 1/D белый	300	1
61919454	Pliosnap 1/E белый	300	1
61919455	Pliosnap 1/F белый	300	1

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

ÖLFLEX®
 UNITRONIC®
 ETHERLINE®
 HITRONIC®
 EPIC®
 SKINTOP®
 SILVYN®
 FLEXIMARK®
 АКСЕССУАРЫ