

PROMARK CREATOR GO

РАСШИРЕННОЕ МЕНЮ

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



МАРКИРОВОЧНЫЙ ПРИНТЕР

PROMARK T-2000





PROMARK-T2000

Это последняя версия чрезвычайно популярного и надежного термотрансферного принтера для маркировки кабелей и проводов. Обновленный дизайн включает новые функции, делающие маркерный принтер еще более компактным, мобильным и универсальным.



КОММУНИКАЦИЯ

Беспроводное соединение Bluetooth позволяет управлять принтером с помощью мобильного устройства с установленным Promark Creator GO. Это неоспоримое преимущество в тяжелых условиях работы, в поле, на строительных площадках или там, где нет ПК.



PROMARK CREATOR

Интуитивно понятное программное обеспечение для проектирования и производства маркеров. Установив прикладное программное обеспечение Promark Creator GO, поставляемое с вашим принтером, вы сможете использовать беспроводное соединение Bluetooth®

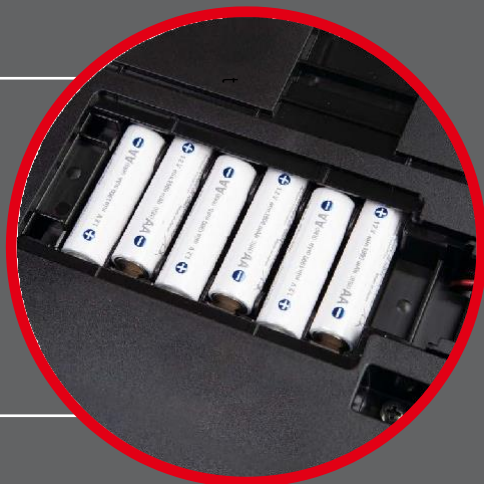




NEW FEATURES

АВТОНОМНОЕ ПИТАНИЕ

Еще одно нововведение в конструкции этого маркировочного принтера, делающее процесс печати маркеров независимым от какой-либо инфраструктуры: портативный блок питания от 6 специальных батареек типоразмера AA емкостью 1900 мАч.



ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ПРОФИЛЯ (опция)

В этой модели маркерного принтера подогреватель профиля предназначен для обработки профилей всех совместимых размеров. Подогреватель профиля может работать в двух разных режимах: непрерывном или автоматическом, где последний запускается вместе с тиражом. Три температурных уровня помогают добиться оптимального качества печати даже при очень низких температурах окружающей среды (5–18 °C).



РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ПЕЧАТЬ

Новый контроллер значительно расширяет возможности системы маркировки и устройств PROMARK. Эта новая функция облегчает одновременную печать более чем на одном устройстве, при этом каждый принтер одновременно обрабатывает разное содержимое и профили.



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Маркерный принтер PROMARK-T2000 обеспечивает повышенную производительность, расширенные возможности и более высокую производительность, а также улучшенную функциональность и удобство эксплуатации. К преимуществам относятся:

- Дополнительные промежуточные размеры шрифта (2,6 мм и 4 мм);
- Внутреннее хранилище увеличено с 60 000 до 250 000 символов;
- Максимальный диаметр печатаемого профиля увеличен до 8 мм;
- красящие ленты принтера на 50 % длиннее; (длина ленты теперь 150м).



КОМПЛЕКТ:

Маркировочный принтер PROMARK-T2000, черная красящая лента, профильная направляющая, адаптер питания, шнур питания, USB-кабель, программное обеспечение и сумка для переноски.



ЯЗЫКИ

Меню маркерного принтера теперь дополнено итальянским и чешским языками





PROMARK CREATOR

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

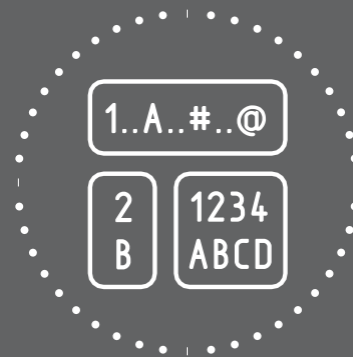
Операционная система: Windows 7

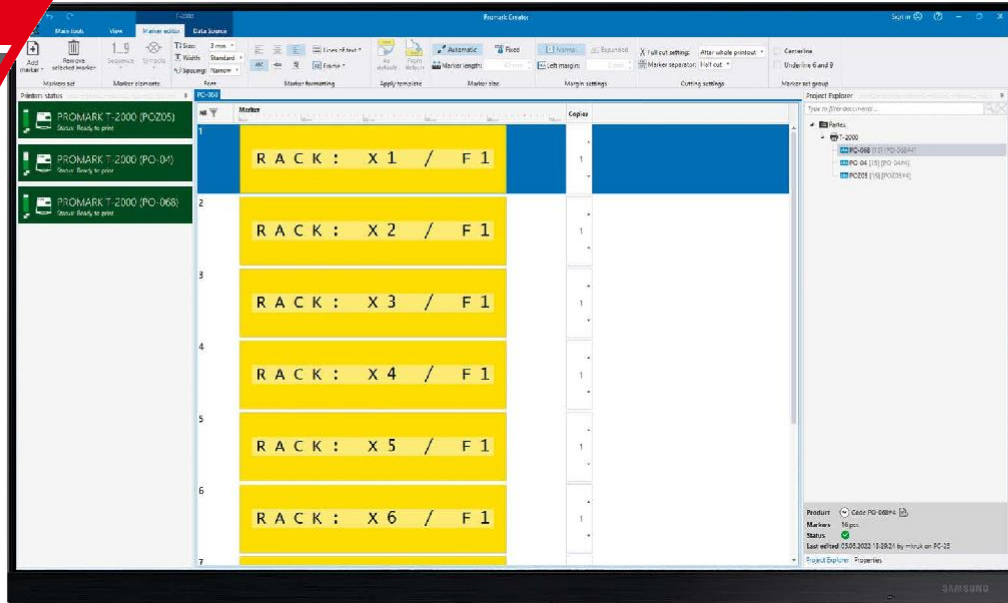
или поздние CPU: Pentium 2GHz

RAM: 2GB

Требования к ПО: NET Framework 4.6.2 или поздние

Разрешение: 1366x768 или выше.







Promark Creator GO — это приложение, которое открывает целый мир новых возможностей для пользователей с действующей лицензией Promark Creator. Приложение может управлять парными маркерными принтерами и запускать печать маркеров в любое время и в любом месте.

ОСОБЕННОСТИ

Приложение имеет множество удобных опций для оптимизации процесса печати маркера. PC GO интегрирован с облаком Partex для мгновенной и простой загрузки файлов, созданных в программном обеспечении Promark Creator. Подключение приложения к маркерному принтеру позволяет такие возможности для считывания текущего состояния устройства (Активен, Ожидание, Предварительный нагрев), цвета, оставшейся длины и потребляемого тока установленной в данный момент ленты, а также режима работы (сеть или состояние батареи).

Отображение макета выбранного маркера поможет вам решить, следует ли продолжать печать. Все это возможно из любого места, используя мобильное устройство, сопряженное с маркерным принтером (принтерами) через Bluetooth.



ТРЕБОВАНИЯ СИСТЕМЫ

Минимальные системные требования:

Android 9.0 / iOS 13



← Rack TX Conn

Oznaczniki: 27 szt.

- 1 TX29 - 120/10/2 TX UNIT x1
- 2 T20 LOW x4
- 3 Term-10 480VAC 32A x1
- 4 TX30 - 123/10/2 TX UNIT x1
- 5 TX31 - 9/10/2 TX UNIT x1
- 6 TX32 - 51/10/2 TX UNIT x1
- 7 TX33 - 12/10/2 TX UNIT x1
- 8 TX34 - 111/10/2 TX UNIT x1
- 9 TX35 - 34/10/2 TX UNIT x1

Rack TX Conn ICU2 bundle





ACCESSORIES

T2000-RB-BLACK	T-2000 красящая лента, черная, 150 м
T2000-RB-BLACK-PP	T-2000 красящая лента, совместимая с PP+, 40 м
T2000-RB-WHITE	T-2000 красящая лента, белая, 85 м
T2000-TA-CLEAN	T-2000 очиститель овального профиля (3 шт.)
T2000-PA-CLEAN	T-2000 очиститель плоского профиля (3 шт.)
T2000-CU	T-2000 нож и ограничитель
T2000-TA	T-2000 направляющая овального профиля
T2000-PA	T-2000 направляющая плоского профиля
T2000-NC	T-2000 алюминиевый кейс
T2000-TW	T-2000 подогреватель профиля
MK-STV	Большая стойка для профиля
MK-RS3	Маленькая стойка для профиля

MARKERS

ПЕЧАТЬ НА МАРКЕРАХ:

- PO профили, диаметр 1.3 – 8 мм
- POZ безгалогеновый профиль, диаметр 1.3 – 7 мм
- PHZ муфты термоусаживаемые, диаметр 2.4 – 6.4 мм до усадки
- PHZF безгалогеновые муфты термоусаживаемые, диаметр 2.4 – 6.4 мм до усадки
- PP+ плоский профиль высотой 4.6 или 9.0 мм для PT+/PTC/PTZ и PM, PTM & PS маркеров
- PP+ 6.3, Профиль высотой 10,0 или 11,0 мм, совместимый с разъемами Phoenix Contact, Entelec (TE Connectivity) и Wago (TopJobs)
- PPA+ 9,0 мм высотой, жесткий ПВХ
- PO-068 – плоский маркер для держателей РКН и PОН
- PO-06Q и PO-068Q - перфорированные профили, расстояние между отверстиями 10 мм
- T2000-PWL самоклеящаяся маркировочная этикетка для кабелей и проводов
T2000-PL самоклеящаяся лента шириной 6 мм, 9 мм или 12 мм, доступна в картриджах- дозаторах, устанавливаемых в маркировочном принтере

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температурный диапазон

Рабочая температура: 15°C до 32.5°C

С подогревателем профилей: от 5°C

Температура хранения: 5°C до 35°C

Рекомендованная температура профиля:

20°C

Термотрансферная печать

300 dpi разрешение

Скорость печати

18.5 мм/с – низкая

25 мм/с – средняя

40 мм/с – высокая

Высота символов

1.3, 2, 2.6, 3, 4 или 6 мм (широкий или узкий)

Количество строк

3 линии для профилей и самоклеящихся лент

Подключение к компьютеру

Да. Promark Creator + USB кабель,

Bluetooth

Внутренняя память

250,000 символов

Неограниченное количество символов загружаемых с ПК

Интерфейсы

USB 2.0 Full-Speed; Bluetooth

Питание:

Блок питания, 100~240 V AC (50~60 Гц), 0.74A, мощность: 25 В. CE-certified. Опционально 6 перезаряжаемых AA-батарей, 1900mAh.

Габариты & вес:

(Д x Ш x В): 272 x 318 x 97 мм, Вес: 2,7 кг





PROMARK T-2000 СОВМЕСТИМЫЕ РАЗМЕРЫ МАРКЕРОВ

PO – плоский профиль

ТИП	БЕЗГАЛОГЕНОВЫЕ	ДИАМЕТР МИН/МАКС ММ	СЕЧЕНИЕ ММ ²	УПАКОВКА
PO-01	POZ01	1.3/1.8	0.25	250 м / 50 м
PO-02	POZ02	1.7/2.2	0.5	250 м / 50 м
PO-03	POZ03	2.0/2.5	0.75	250 м / 50 м
PO-04	POZ04	2.2/2.8	1.0	200 м / 50 м
PO-05	POZ05	2.7/3.5	1.5	200 м / 40 м
PO-06	PKZ06	3.2/4.0	2.5	200 м / 40 м
PO-068*	PKZ20*	6.8/7.0	-	4,5 м / 25 м / 50 м / 100 м
PO-07	POZ07	3.8/4.7	4.0	100 м / 25 м
PO-08	POZ08	4.6/5.5	6.0	100 м / 25 м
PO-09	POZ09	5.6/7.0	10	50 м
PO-10	---	6.5/8.0	16	50 м

* устанавливаются на PОН или PКН держатели

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА: желтый, белый. Другие цвета по запросу.

PO – ПЕРФОРИРОВАННЫЙ ПРОФИЛЬ

ТИП	ШИРИНА ММ	УПАКОВКА
PO-068Q	11.4	50 м / 100 м
PO-06Q	7.9	40 м / 100 м

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА: желтый, белый.

PHZ – термоусаживаемая трубка

ТИП	ДИАМЕТР ДО УСАДКИ ММ	ДИАМЕТР ПОСЛЕ УСАДКИ, ММ	УПАКОВКА
PHZ20024	2.4	1.2	150 м
PHZ20032	3.2	1.6	150 м
PHZ20048	4.8	2.4	150 м
PHZ20064	6.4	3.2	150 м

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА: желтый, белый. Другие цвета по запросу.



PHZF – БЕЗГАЛОГЕНОВАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ТРУБКА

TYPE	ДИАМЕТР ДО УСАДКИ мм	ДИАМЕТР ПОСЛЕ УСАДКИ, мм	УПАКОВКА
PHZF20024	2.4	1.2	100 м / 25 м
PHZF20032	3.2	1.6	100 м / 25 м
PHZF20048	4.8	2.4	100 м / 25 м
PHZF20064	6.4	3.2	100 м / 25 м

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА: желтый, белый.



PP+ / PPA+ - вставной и клеящийся профиль

ТИП	ВЫСОТА мм	УПАКОВКА	COMPATIBLE MARKERS
PP+046	4.6	dysk 17 m	PT+, PTC, PTZ, PM-10
PP+063	6.3	dysk 17 m	for Phoenix Contact connectors *
PP+09	9.0	dysk 17 m	PM-20, PS
PP+10	10.2	dysk 17 m	For Entelec connectors (TE Connectivity)
PP+110	11.0	dysk 17 m	For Wago connectors (TopJobs)
PPA+09	9.0	dysk 10 m / 25 m	Self-adhesive, for devices

* - UT2.5, УТТВ2.5, ST4, DT2.5, QTC, DTI2.5

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА: желтый, белый.



PL / PWL – САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЭТИКЕТКИ

ТИП	ВЫСОТА мм	цвет	ДЛИНА м	УПАКОВКА
T2000-PL060	6	желтый, белый,	30	1 картридж
		серебристый	27	
T2000-PL090	9	желтый, белый,	30	1 картридж
		серебристый	27	
T2000-PL120	12	желтый, белый,	30	1 картридж
		серебристый	27	
T2000-PWL	33 (legend field 10)	белый	8	1 картридж





ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

PO Плоский
профиль



PHZ Термоусаживаемая
трубка



PHZF Безгалогеновая
термоусаживаемая
трубка



PP+ в PTC
маркере



PP+ в PTC
маркере



PWL T2000-PWL
самоламинирующаяся лента



PP+
в PTC маркере

PWL
T2000-PWL
самоламинирующая лента



ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

PO-068

на держателе РКН

PO-068Q

перф. профиль

PP+

в РТМ
маркере

PP+

в РМ
маркере



PP+

в PS
маркере

PP+

на
коннекторах

PPA+

на автоматах

PL

на автоматах



PP+

в РМ маркере

PO-068Q

перфорированный профиль

PP+

в PS маркере



PROMARK T2000 ОБЗОР

Алюминиевый кейс для переноски защищает маркерный принтер от повреждений. Тщательно спроектированная форма позволяет печатать маркеры, не вынимая принтер.



Дисплей с подсветкой, удобная QWERTY-клавиатура и удобное меню значительно упрощают выполнение задач.



Спецификации для каждого маркера, напечатанного T-2000, хранятся в меню принтера для легкого выбора размера и материала.



Подогрев профиля улучшает качество печати, особенно при низких температурах окружающей среды (от 5 до 18 °C).

Печатные маркеры обрезаются до длины, заданной оператором, или автоматически настраиваются на количество символов.

Интерфейс USB 2.0 с высокой скоростью передачи данных и специальное программное обеспечение упрощают массовую загрузку данных из электронных таблиц Excel или других источников.

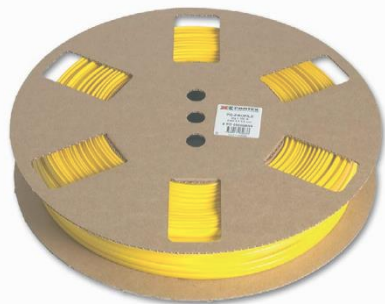




КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ

PO/POZ

PO & POZ ПРОФИЛИ И PHZ & PHZF
ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ



PP+

PP+, PPA+ & PO-068
ПРОФИЛИ НА ДИСКАХ



T2000-PL

T2000-PL САМОКЛЕЯЩИЕСЯ И T2000-
-PWL САМОЛАМИНИРУЮЩИЕСЯ ЛЕНТЫ



T2000-RB

ЧЕРНЫЕ ИЛИ БЕЛЫЕ
КРАСЯЩИЕ ЛЕНТЫ



T2000-TW

ПОДОГРЕВАТЕЛЬ
ПРОФИЛЯ

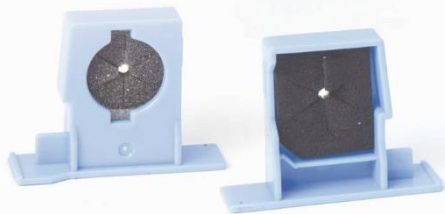


T2000-SC

КЕЙС ДЛЯ
ПЕРЕНОСКИ

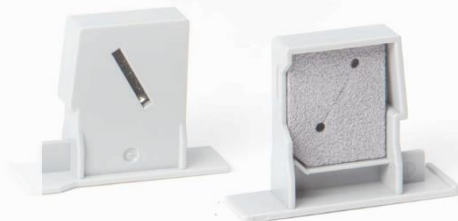
T2000-TA-CLEAN

ОЧИСТИТЕЛИ
ПРОФИЛЕЙ



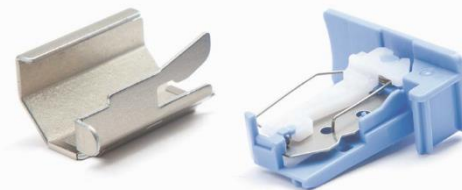
T0-PA-CLEAN

ОЧИСТИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ



T2000-CU

НОЖ И ОГРАНИЧИТЕЛЬ



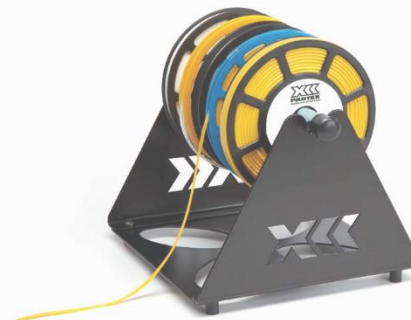
T2000-HC

АЛЮМИНИЕВЫЙ
ЧЕМОДАН



MK-STV

БОЛЬШАЯ СТОЙКА
ДЛЯ КАТУШЕК



MK-RS3

СТОЙКА ДЛЯ
МАЛЕНЬКИХ КАТУШЕК



Артикул	Описание	кол-во. / упак.
PROMARK T-2000	PROMARK T2000 маркировочный принтер с адаптером питания, шнуром питания, кабелем USB, черной красящей лентой 40 м, программное обеспечение Promark Creator (подписка на 1 год) и сумка для переноски	1

АКСЕССУАРЫ

T2000-RB-BLACK-BOX	T-2000 красящая лента, черная, 150 м	5 шт.
T2000-RB-BLACK-PP	T-2000 красящая лента, черная, совместимая с PP+, 40 м	5 шт.
T2000-RB-WHITE-BOX	T-2000 красящая лента, белая, 85 м	5 шт.
T2000-TA-CLEAN	T-2000 очиститель профиля круглый, 3 шт	3 шт.
T2000-PA-CLEAN	T-2000 очиститель профиля плоский, 3 шт	3 шт.
T2000-CU	T-2000 нож и ограничитель	1 шт.
T2000-TA	T-2000 направляющая для круглого профиля	1 шт.
T2000-PA	T-2000 направляющая для плоского профиля	1 шт.
T2000-NC	T-2000 сумка для переноски, черная	1 шт.
T2000-TW	T-2000 подогреватель профиля	1 шт.
MK-STV	Большая стойка для катушек	1 шт.
MK-RS3	Маленькая стойка для дисков	1 шт.

МАРКИРОВКА ДЛЯ ПРОВОДА

PHZ термоусаживаемые трубки		
PHZ20024BN*	2.4 мм / 1.2 мм	150 м
PHZ20032BN*	3.2 мм / 1.6 мм	150 м
PHZ20048BN*	4.8 мм / 2.4 мм	150 м
PHZ20064BN*	6.4 мм / 3.2 мм	150 м
Безгалогеновые плоские термоусаживаемые трубки		
PHZF20024^N*	2.4 мм / 1.2 мм	25 м или 100 м
PHZF20032^N*	3.2 мм / 1.6 мм	25 м или 100 м
PHZF20048^N*	4.8 мм / 2.4 мм	25 м или 100 м
PHZF20064^N*	6.4 мм / 3.2 мм	25 м или 100 м

АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	КОЛ-ВО. / УПАК.
---------	----------	-----------------

РО- ОВАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ		
PO-01000^N*	0.25 мм ²	50 м или 250 м
PO-02000^N*	0.5 мм ²	50 м или 250 м
PO-03000^N*	0.75 мм ²	50 м или 250 м
PO-04000^N*	1.0 мм ²	50 м или 200 м
PO-05000^N*	1.5 мм ²	40 м или 200 м
PO-06000^N*	2.5 мм ²	40 м или 200 м
PO-07000^N*	4.0 мм ²	25 м или 100 м
PO-08000^N*	6.0 мм ²	25 м или 100 м
PO-09000BN*	10.0 мм ²	50 м
PO-10000BN*	16.0 мм ²	50 м

POZ БЕЗГАЛОГЕНОВЫЙ ПРОФИЛЬ		
POZ01000^N*	0.25 мм ²	50 м или 250 м
POZ02000^N*	0.5 мм ²	50 м или 250 м
POZ03000^N*	0.75 мм ²	50 м или 250 м
POZ04000^N*	1.0 мм ²	50 м или 200 м
POZ05000^N*	1.5 мм ²	40 м или 200 м
POZ06000^N*	2.5 мм ²	40 м или 200 м
POZ07000^N*	4.0 мм ²	25 м или 100 м
POZ08000^N*	6.0 мм ²	25 м или 100 м
POZ09000KN*	10.0 мм ²	50 м

PP+ ПРОФИЛИ		
PP+04600SN*	PP+ 4.6 мм профиль, для использования в РТ+/РТС/РТЗ, РМ-10 и РТМ10	17 м
PP+09000SN*	PP+ 9.0 мм профиль для РМ-20, РТМ20 и РS-20 маркеров	17 м

^ - упаковка (D – маленькая катушка, B – большая катушка); * - цвет (4 - желтый , 9 - белый)



Артикул	Описание	кол. / упак.
РТ+ МАРКЕРЫ		
РТ+02015А	0.25-1.5 мм ² , длина 15 мм	200 шт.
РТ+02021А	0.25-1.5 мм ² , длина 21 мм	200 шт.
РТ+02030К	0.25-1.5 мм ² , длина 30 мм	500 шт.
РТ+10015А	1.5-4.0 мм ² , длина 15 мм	200 шт.
РТ+10021А	1.5-4.0 мм ² , длина 21 мм	200 шт.
РТ+10030А	1.5-4.0 мм ² , длина 30 мм	500 шт.
РТ+20015А	2.5-16.0 мм ² , длина 15 мм	100 шт.
РТ+20021А	2.5-16.0 мм ² , длина 21 мм	100 шт.
РТ+20030К	2.5-16.0 мм ² , длина 30 мм	200 шт.
РТ+30015А	16.0-75.0 мм ² , длина 15 мм	50 шт.
РТ+30021А	16.0-75.0 мм ² , длина 21 мм	50 шт.
РТ+30030К	16.0-75.0 мм ² , длина 30 мм	200 шт.
РТС МАРКЕРЫ		
РТС10015АН*	2.4-3.0 мм ² , длина 15 мм	200 шт.
РТС10021АН*	2.4-3.0 мм ² , длина 21 мм	200 шт.
РТС10030АН*	2.4-3.0 мм ² , длина 30 мм	200 шт.
РТС20015АН*	3.0-4.0 мм ² , длина 15 мм	200 шт.
РТС20021АН*	3.0-4.0 мм ² , длина 21 мм	200 шт.
РТС20030АН*	3.0-4.0 мм ² , длина 30 мм	200 шт.
РТС30015АН*	4.0-5.0 мм ² , длина 15 мм	200 шт.
РТС30021АН*	4.0-5.0 мм ² , длина 21 мм	200 шт.
РТС30030АН*	4.0-5.0 мм ² , длина 30 мм	200 шт.
РТС40015АН*	5.0-6.2 мм ² , длина 15 мм	100 шт.
РТС40021АН*	5.0-6.2 мм ² , длина 21 мм	100 шт.
РТС40030АН*	5.0-6.2 мм ² , длина 30 мм	100 шт.

* - цвет (4 - желтый , 9 - белый)

АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	КОЛ. / УПАК.
PTC50015AN*	6.0-7.2 мм2, длина 15 мм	100 шт.
PTC50021AN*	6.0-7.2 мм2, длина 21 мм	100 шт.
PTC50030AN*	6.0-7.2 мм2, 30 мм	100 шт.
T2000-PWL САМОЛАМИНИРУЮЩАЯСЯ ЭТИКЕТКА		
T2000-PWL33CN9	размер 33 мм x 8 м, белая	3 шт.

CABLE MARKERS

PO-068TW ПРОФИЛЬ		
PO-068TW^N*	PO-068 профиль для установки на PОН и РКН держатели	4,5 м / 50 м/ 100 м
ПЕРФОРИРОВАННЫЙ ПРОФИЛЬ		
PO-068Q10^N*	PO-068 профиль, расстояние между отверстиями 10 мм	50 м или 100 м
PO-06Q10^N*	PO-06 профиль, расстояние между отверстиями 10 мм	40 м или 100 м
PKZ БЕЗГАЛОГЕНОВЫЙ ПРОФИЛЬ		
PKZ20DN*	PKZ20 безгалогеновый профиль для РКН держателей	20 м
PM МАРКЕР		
PM-10033AN	33x 5 мм	100 шт
PM-20033AN	33x10 мм	100 шт
PM-20066AN	66x10 мм	50 шт
PM-24066AN	66x12.5 мм	50 шт
PM-24QKNT	PM-24 профиль, 10 мм	20 м

^ - упаковка (S - диск, D – маленькая катушка, B – большая катушка); * - цвет (4 - желтый , 9 - белый)



АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	КОЛ. / УПАК.
РТМ MARKER		
РТМ10023К	23x6 мм	500 шт.
РТМ10030К	30x6 мм	500 шт.
РТМ20020К	20x11 мм	500 шт.
РОН ДЕРЖАТЕЛИ		
РОН07060АА0	60 мм длиной, под хомуты	100 шт.
РОН12082АА0	82 мм длиной, под хомуты	100 шт.
РОН18110АА0	110 мм длиной, под хомуты	100 шт.
РОН30152АА0	152 мм длиной, под хомуты	50 шт.
РКН ДЕРЖАТЕЛИ		
РКН070	70 мм длиной, под хомуты или винт	100 шт.
РКН110	110 мм длиной, под хомуты или винт	100 шт.
НФС КАБЕЛЬНЫЕ СТЯЖКИ		
НФС100-BLK	хомут, 100 x 2.5 мм, черный	100 шт.
НФС140-BLK	хомут, 140 x 3.6 мм, черный	100 шт.
НФС200L-BLK	хомут, 200 x 2.5 мм, черный	100 шт.
НФС200I-BLK	хомут, 200 x 3.6 мм, черный	100 шт.
НФС300L-BLK	хомут, 300 x 2.8 мм, черный	100 шт.
НФС300I-BLK	хомут, 300 x 3.6 мм, черный	100 шт.
НФС300-BLK	хомут, 300 x 4.8 мм, черный	100 шт.

Доступны другие размеры и цвета кабельных стяжек.

Артикул

Описание

Кол. / Упак.

COMPONENT MARKERS**САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЛЕНТЫ**

T2000-PL060CN*	Самокляющаяся лента в кассете, 6 мм x 30 м	3 шт.
T2000-PL090CN*	Самокляющаяся лента в кассете, 9 мм x 30 м	3 шт.
T2000-PL120CN*	Самокляющаяся лента в кассете, 12 мм x 30 м	3 шт.
T2000-PL060CN8	Самокляющаяся лента в кассете, 6 мм x 27 м, серебро	3 шт.
T2000-PL090CN8	Самокляющаяся лента в кассете, 9 мм x 27 м, серебро	3 шт.
T2000-PL120CN8	Самокляющаяся лента в кассете, 12 мм x 27 м, серебро	3 шт.

PP+ ПРОФИЛЬ

PP+06300SN9 **	6.3 мм высотой профиль для Phoenix Contact коннекторов, белый	17 м
PP+10000SN9	10.2 мм высотой профиль для Entelec (TE Connectivity) коннекторов, белый	17 м
PP+11000SN9	11.0 мм высотой профиль для Wago (Topjobs) коннекторов, белый	17 м

PPA+ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ ПРОФИЛЬ

PPA+09000^N*	Самокляющийся маркер, 9 мм	10 или 25 м
---------------------	----------------------------	-------------

PS МАРКЕРЫ

PS-20018AT	Прозрачный маркер, 17.5 мм	20 шт.
PS-20035AT	Прозрачный маркер, 35.0 мм	20 шт.
PS-20053AT	Прозрачный маркер, 52.5 мм	20 шт.
PS-20BPV	Самокляющийся базовый профиль, белый	10 м.

* - цвета (4 - желтый, 9 - белый)

** - PHOENIX CONTACT: UT2.5, UTTB2.5, ST4, DT2.5, QTC, DTI2.5

^ - упаковка (S – диск, D – маленькая катушка)



**XXXX PROMARK
T-2000**

Print Speed Remaining Ink Ribbon
Caps Lock | Half Cut | PWR | Warmer | Seg Length | Align
PC Connect
Standby...
Prev Page Next A/← Frame Char Size | Cont Print
#Line Char Space



PARTEX MARKING SYSTEMS