



МАРКИРОВОЧНЫЙ ПРИНТЕР

 **PARTEX**
T-800



Всегда во главе технологий идентификации...

Инновации, практичность, надежность

Мы руководствовались этими тремя принципами при создании концепции принтера Promark T-800.

T-800 – это новейшая модель термотрансферного принтера из семейства PROMARK, с помощью которой можно легко, быстро и качественно промаркировать провода, кабели и электрические компоненты. Большой экран с подсветкой и встроенная QWERTY клавиатура позволяют оперативно ввести данные. Подключение к ПК и многоязычная версия WinSign особенно полезны при создании сложных проектов.

Самое высокое качество опирается на более чем 60-летний опыт

Устройство было разработано на основе принтера МК8-PRO – модели с большой репутацией среди монтажников и производителей распределительных устройств и шкафов управления. Широкий спектр печатных маркеров, долговечная термотрансферная печать, разумное соотношение цены и качества оказываются решающими факторами при выборе устройства для маркировки.

Решения, которые устанавливают стандарты

Наша продукция соответствует самым строгим мировым стандартам. Вы найдете маркеры Partex в сверхскоростных поездах, кораблях, распределительных устройствах и шкафах управления ведущих мировых производителей, мачтах операторов GSM. Везде, где требуется высокое качество, надежность и безопасность.

Решения для Вас

Как мы можем помочь именно Вам решить проблему надлежащей идентификации проводов, кабелей, труб или электрических компонентов?

Просто перейдите на следующие страницы данного каталога, а в случае возникновения вопросов, пожалуйста, свяжитесь с нами. Мы с радостью поделимся с Вами своими обширными знаниями в этой сфере.

... в конце концов, более 60 лет успешной работы сделали нас лидерами в этой области.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ProMark T-800 является преемником самого популярного принтера для нанесения маркировки MK8-PRO-III. С польским и русским шрифтами, а также меню с индексами маркеров, Partex идеально подходит для монтажников и производителей распределительных устройств и шкафов управления. Небольшой вес и размеры, а также встроенная память позволяют работать в полевых условиях. Библиотека символов позволяет печатать такие объекты как Ω, $\frac{1}{2}$, ⊗ и т. д.

Еще одним преимуществом является меню с продукцией Partex. После выбора типа маркера T-800 автоматически регулирует положение текста на маркере и соответствующую глубину нарезки.

Дисплей с подсветкой и встроенная клавиатура QWERTY позволяют быстро ввести дополнительное обозначение. Сложные проекты могут быть отправлены на T-800 из последней версии ПО WinSign, которое работает с файлами Excel, используя функцию «копировать и вставить».

Профили для печати

- PO профили диаметром 1,3 – 5,5 мм
- POZ безгалогенные профили диаметром 1,3 – 5,5 мм
- PHZ круглые безгалогенные термоусадочные трубки диаметром 2,4 – 6,4 мм перед обжимкой
- PHZF сплюснутые безгалогенные термоусадочные трубки диаметром 2,4 – 6,4 мм перед обжимкой
- PP профиль высотой 4,6 и 9,0 мм вставляемый в маркеры PT+/PTC/PTZ, а также PM, PTM и PS
- PP профиль высотой 6,3; 10,0 и 11,0 мм, идеально подходящий для соединений Phoenix Contact, Entrelec и Wago (TopJobs)
- PPA самоклеящаяся лента из ПВХ
- PO-068 - профиль, используемый для маркировки кабелей с зажимами РКН или POH (PRZ для безгалогенной версии) T800-PL самоклеящаяся лента шириной 6 мм, 9 мм и 12 мм доступна в виде кассет, размещаемых в принтере
- T800-PLL – самоламинирующаяся этикетка для проводов и кабелей
- T800- PL самоклеящаяся лента шириной 6 мм, 9 мм и 12 мм, доступная в виде кассет, устанавливаемых в принтере

ОСОБЕННОСТИ

Диапазон температур

Рабочая температура: 15 °C – 32,5 °C

При дополнительном оснащении подогревателем профилей: от 5 °C

Температура хранения: 5 °C – 35 °C

Рекомендуемая температура профилей: 20 °C

Термотрансферная печать

Разрешение 300 dpi

Скорость печати

18,5 мм/с – медленный режим работы

25 мм/с – средний режим работы

40 мм/с – быстрый режим работы

Высота текста

1,3, 2,3 или 6 мм (узкий или широкий)

Максимальное количество строчек текста

3 линии для профилей и самоклеющихся лент

Работа с компьютером

Да, польская версия ПО WinSign T-800

+ USB кабель

Внутренняя память

Макс. 15 000 знаков

Количество знаков, которое можно переслать с ПК

Без ограничения в WinSign T-800

Питание

Блок питания 100~240 В пер. тока (50~60 Гц)

Мощность: 13 Вт

Сертифицирован отметкой CE

Габариты и вес

(длина x ширина x высота): 250 x 300 x 85 мм

Вес: 2кг

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИНТЕРА PROMARK T-800

T800-RB-BLACK	черная красящая лента 100 м
T800-RB-WHITE	белая красящая лента 85 м
T800-CU	комплект: нож + ограничитель
T800-TA	направляющая для профилей
T800-TA-CLEAN	набор для очистки профилей в направляющей
T800-PA	направляющая плоских профилей
T800-PA-CLEAN	набор для очистки плоских профилей
T800-TW	подогреватель профилей
T800-TW-CLEAN	набор для очистки подогревателя профилей (3 шт.)
T800-AF	автоматический подающий механизм для профилей
T800-NC	алюминиевый чемодан для принтера
MK-STV	стойка для больших бобин с профилями
MK-RS3	стойка для дисков и маленьких бобин с профилями

СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА

PROMARK T-800

Принтер T-800, пробная черная красящая лента 40 м, направляющая для профилей, блок питания, провод питания, USB-кабель, программное обеспечение



МАРКЕРЫ, ПЕЧАТАЕМЫЕ ПРИНТЕРОМ T-800

ПРОФИЛИ РО

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: желтый, белый. Другие цвета - по запросу.



ТИП	ТИП В БЕЗГАЛОГЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	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 / 40 м
PO-05	POZ05	2.7/3.5	1.5	200 м / 40 м
PO-06	POZ06	3.2/4.0	2.5	200 м / 40 м
PO-068*	PRZ071*	6.8/7.0	-	4.5 м / 50 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

* монтаж на держателях РОН или РКН

ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ РНЗ

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: желтый, белый, Другие цвета - по запросу.



ТИП	ДИАМЕТР ПЕРЕД УСАДКОЙ ММ	ДИАМЕТР ПОСЛЕ УСАДКИ ММ	УПАКОВКА
РНЗ20024	2.4	1.2	150 м
РНЗ20032	3.2	1.6	150 м
РНЗ20048	4.8	2.4	150 м
РНЗ20064	6.4	3.2	150 м

ПЛОСКИЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ PHZF

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: желтый, белый, Другие цвета - по запросу.

ТИП	ДИАМЕТР ПЕРЕД УСАДКОЙ мм	ДИАМЕТР ПОСЛЕ УСАДКИ мм	УПАКОВКА
RHZF20024	2.4	1.2	100 м / 25 м
RHZF20032	3.2	1.6	100 м / 25 м
RHZF20048	4.8	2.4	100 м / 25 м
RHZF20064	6.4	3.2	100 м / 25 м



ПРОФИЛИ PP

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: желтый, белый.

ТИП	ШИРИНА мм	УПАКОВКА	ДЛЯ МАРКЕРОВ
PP-046	4.6	диск 15 м	PT+, PTC, PTZ, PM-10
PP-063	6.3	диск 15 м	для клемм Phoenix Contact *
PP-09	9.0	диск 18 м	PM-20, PS
PP-10	10.2	диск 15 м	для клемм Entrelac
PP-110	11.0	диск 12 м	для клемм Wago (TopJobs)
PPA-09	9.0	диск 10 м	самоклеющийся, на аппараты

* - UT2.5, УТВ2.5, ST4, DT2.5, QTC, DT12.5



ЭТИКЕТКИ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ

ТИП	ШИРИНА мм	ЦВЕТ	ДЛИНА м	УПАКОВКА
T800-PL060	6	жёлтый, белый	30	1 кассета
		серебристый	27	
T800-PL090	9	жёлтый, белый	30	1 кассета
		серебристый	27	
T800-PL120	12	жёлтый, белый	30	1 кассета
		серебристый	27	
T800-PLL33	33 (поле для печати 10)	белый	8	1 кассета



ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

PO/POZ

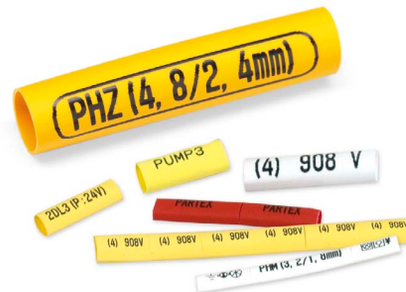
маркер PO и безгалогенный POZ

PHZ

термоусаживаемые муфты

PHZF

плоские безгалогенные термоусаживаемые муфты



PT+

вставка PP в маркерах PT+

PTC

вставка PP в маркерах PTC

T800-PLL

Самолминирующая этикетка T800-PLL



ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



PO-068

маркеры PO-068 на держателях
РОН или РКН



PM

вставка PP в маркерах PM



PTM

вставка PP в маркерах PTM



PS

вставка PP в маркерах PS



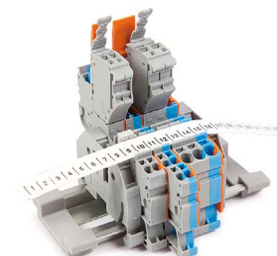
T800-PL

самклеющаяся этикетка T800-PL
для маркировки компонентов



PPA

самклеющийся профиль PPA



PP

профиль PP на клеммах

ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ PROMARK T-800

Алюминиевый чемодан защищает принтер от повреждений. Его специальная форма обеспечивает печать маркеров без необходимости извлечения устройства из чемодана.



Экран с подсветкой, удобная клавиатура с раскладкой QWERTY и дружелюбное для пользователя меню значительно облегчают работу.



Дополнительно установленный автоматический подающий механизм для профилей разматывает маркеры с дисков или больших катушек с большим усилием, достигающим 7,8 Н



Подогреватель профилей повышает качество надписей, особенно при печати в условиях низкой температуры окружающей среды (5–18 °С). Подогреватель можно использовать вместе с автоматическим подающим механизмом для профилей.

Маркеры с печатным текстом нарезаются на длину, определенную оператором или автоматически подогнанную к количеству знаков.

Благодаря быстрому интерфейсу USB 2.0 и отдельному программному обеспечению возможна отправка большого количества данных, подготовленных, например, в формате Excel, на устройство.



ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ

PO/POZ

профили PO, POZ и термоусаживаемые муфты PHM и PHZ на больших катушках



PP

профили PP, PPA и PO-068 на небольших дисках



T800-PL

самоклеющиеся этикетки T800-PL и самоламинирующиеся этикетки T800-PLL в кассетах



T800-RB

кассеты с белой или черной красящей лентой



T800-AF

автоматический подающий механизм для профилей



T800-TW

подогреватель профилей

T800-TA-CLEAN

элемент для очистки профиля
в направляющей



T800-PA-CLEAN

элемент для очистки плоских
профилей и этикеток



T800-CU

нож и ограничитель



T800-CASE

мягкая сумка



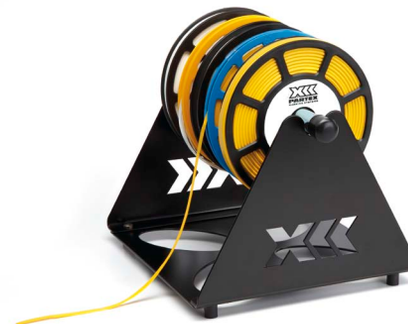
T800-NC

алюминиевый чемодан



MK-STV

стойка для катушек



MK-RS3

стойка для маленьких бобин

Артикул	Описание	Количество в упаковке
---------	----------	-----------------------

ПРИНТЕР

T800-PROMARK	Принтер T800 с блоком и кабелем питания, пробной черной красящей лентой 40 м, направляющей для профилей, ножом, программным обеспечением, USB-кабелем, сумкой	1
--------------	---	---

АКСЕССУАРЫ

T800-RB-BLACK	черная красящая лента 100 м	100 м
T800-RB-WHITE	белая красящая лента 85 м	85 м
T800-CU	комплект: нож + ограничитель	3 шт.
T800-TA	направляющая для профилей	1 шт.
T800-TA-CLEAN	набор для очистки направляющей для профилей (3 шт.)	1 шт.
T800-PA	направляющая пластин	1 шт.
T800-PA-CLEAN	набор для очистки направляющей для пластин (3 шт.)	1 шт.
T800-TW	подогреватель профилей	1 шт.
T800-TW-CLEAN	набор для очистки подогревателя профилей (3 шт.)	1 шт.
T800-AF	автоматический подающий механизм для профилей	1 шт.
T800-NC	алюминиевый чехол для принтера	1 шт.
MK-STV	стойка для больших бобин с профилями	1 шт.
MK-RS3	стойка для дисков и маленьких бобин с профилями	1 шт.

МАРКЕРЫ ДЛЯ ПРОВОДОВ

ПРОФИЛЬ РО		
PO-01000^N*	профиль на провод 0,25 мм ²	50 м или 250 м
PO-02000^N*	профиль на провод 0,50 мм ²	50 м или 250 м
PO-03000^N*	профиль на провод 0,75 мм ²	50 м или 250 м
PO-04000^N*	профиль на провод 1,00 мм ²	50 м или 200 м
PO-05000^N*	профиль на провод 1,50 мм ²	40 м или 200 м
PO-06000^N*	профиль на провод 2,50 мм ²	40 м или 200 м
PO-07000^N*	профиль на провод 4,00 мм ²	25 м или 100 м
PO-08000^N*	профиль на провод 6,00 мм ²	25 м или 100 м

^ - упаковка (D мал рулонов В высоких роликов); * - цвет (4 – желтый, 9 – белый)

Артикул	Описание	Количество в упаковке
БЕЗГАЛОГЕННЫЕ ПРОФИЛИ POZ		
POZ01000^N*	безгалогенный профиль на провод 0,25 мм ²	50 м или 250 м
POZ02000^N*	безгалогенный профиль на провод 0,50 мм ²	50 м или 250 м
POZ03000^N*	безгалогенный профиль на провод 0,75 мм ²	50 м или 250 м
POZ04000^N*	безгалогенный профиль на провод 1,00 мм ²	50 м или 200 м
POZ05000^N*	безгалогенный профиль на провод 1,50 мм ²	40 м или 200 м
POZ06000^N*	безгалогенный профиль на провод 2,50 мм ²	40 м или 200 м
POZ07000^N*	безгалогенный профиль на провод 4,00 мм ²	25 м или 100 м
POZ08000^N*	безгалогенный профиль на провод 6,00 мм ²	25 м или 100 м
ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ PHZ БЕЗГАЛОГЕНОВЫЙ		
PHZ20024BN*	термоусаживаемая муфта 2,4 мм/1,2 мм	150 м
PHZ20032BN*	термоусаживаемая муфта 3,2 мм/1,6 мм	150 м
PHZ20048BN*	термоусаживаемая муфта 4,8 мм/2,4 мм	150 м
PHZ20064BN*	термоусаживаемая муфта 6,4 мм/3,2 мм	150 м
ПЛОСКИЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ БЕЗГАЛОГЕННЫЕ МУФТЫ PHZF БЕЗГАЛОГЕНОВЫЙ		
PHZF20024^N*	плоская термоусаживаемая муфта 2,4 мм/1,2 мм	25 м или 100 м
PHZF20032^N*	плоская термоусаживаемая муфта 3,2 мм/1,6 мм	25 м или 100 м
PHZF20048^N*	плоская термоусаживаемая муфта 4,8 мм/2,4 мм	25 м или 100 м
PHZF20064^N*	плоская термоусаживаемая муфта 6,4 мм/3,2 мм	25 м или 100 м
PROFILE PP		
PP-04600SN*	профиль PP высотой 4,6 мм для установки в маркеры PT+/PTC/PTZ, PM-10 и PTM-10	15 м
PP-09000SN*	профиль PP высотой 9,0 мм для установки в маркеры PM-20, PTM20 и PS2-20	18 м

^ - упаковка (D мал рулонов В высоких роликов); * - цвет (4 – желтый, 9 – белый)

АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
МАРКЕРЫ РТ+		
РТ+02015А	маркер для проводов 0,25-1,5 мм2 длина 15 мм	200 шт.
РТ+02021А	маркер для проводов 0,25-1,5 мм2 длина 21 мм	200 шт.
РТ+02030К	маркер для проводов 0,25-1,5 мм2 длина 30 мм	500 шт.
РТ+10015А	маркер для проводов 1,5-4,0 мм2 длина 15 мм	200 шт.
РТ+10021А	маркер для проводов 1,5-4,0 мм2 длина 21 мм	200 шт.
РТ+10030А	маркер для проводов 1,5-4,0 мм2 длина 30 мм	500 шт.
РТ+20015А	маркер для проводов 2,5-16,0 мм2 длина 15 мм	100 шт.
РТ+20021А	маркер для проводов 2,5-16,0 мм2 длина 21 мм	100 шт.
РТ+20030К	маркер для проводов 2,5-16,0 мм2 длина 30 мм	200 шт.
РТ+30015А	маркер для проводов 16,0-75,0 мм2 длина 15 мм	50 шт.
РТ+30021А	маркер для проводов 16,0-75,0 мм2 длина 21 мм	50 шт.
РТ+30030К	маркер для проводов 16,0-75,0 мм2 длина 30 мм	100 шт.
МАРКЕРЫ РТС		
РТС10015АН*	маркер для проводов 2,4-3,0 мм длина 15 мм	200 шт.
РТС10021АН*	маркер для проводов 2,4-3,0 мм длина 21 мм	200 шт.
РТС10030АН*	маркер для проводов 2,4-3,0 мм длина 30 мм	200 шт.
РТС20015АН*	маркер для проводов 3,0-4,0 мм длина 15 мм	200 шт.
РТС20021АН*	маркер для проводов 3,0-4,0 мм длина 21 мм	200 шт.
РТС20030АН*	маркер для проводов 3,0-4,0 мм длина 30 мм	200 шт.
РТС30015АН*	маркер для проводов 4,0-5,0 мм длина 15 мм	200 шт.
РТС30021АН*	маркер для проводов 4,0-5,0 мм длина 21 мм	200 шт.
РТС30030АН*	маркер для проводов 4,0-5,0 мм длина 30 мм	200 шт.
РТС40015АН*	маркер для проводов 5,0-6,2 мм длина 15 мм	100 шт.
РТС40021АН*	маркер для проводов 5,0-6,2 мм длина 21 мм	100 шт.
РТС40030АН*	маркер для проводов 5,0-6,2 мм длина 30 мм	100 шт.

* – цвет (4 – желтый, 9 – белый)

Артикул	Описание	Количество в упаковке
PTC50015AN*	маркер для проводов 6,0–7,2 мм длина 15 мм	100 шт.
PTC50021AN*	маркер для проводов 6,0–7,2 мм длина 21 мм	100 шт.
PTC50030AN*	маркер для проводов 6,0–7,2 мм длина 30 мм	100 шт.
САМОЛАМИНИРУЮЩАЯСЯ ЭТИКЕТКА T800-PLL		
T800-PLL33CN9	белая самоламинирующаяся этикетка 33 мм x 8 м	3 шт.

МАРКЕРЫ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ

ПРОФИЛЬ PO-068TW		
PO-068TWSN*	профиль PO-068 установки на держатели PОН или РКН	4,5 м
PO-068TWBN*	профиль PO-068 установки на держатели PОН или РКН	50 м
МАРКЕР РМ		
PM-10033AN	кабельный маркер длиной 33 мм и высотой 5 мм	100 шт.
PM-20033AN	кабельный маркер длиной 33 мм и высотой 10 мм	100 шт.
PM-20066AN	кабельный маркер длиной 66 мм и высотой 10 мм	50 шт.
PM-24066AN	кабельный маркер длиной 66 мм и высотой 12.5 мм	50 шт.
PM-24QKNT	профиль PM-24 с отверстиями через каждые 10 мм	20 м
МАРКЕР РТМ		
RTM10023K	кабельный маркер длиной 23 мм и высотой 6 мм	500 шт.
RTM10030K	кабельный маркер длиной 30 мм и высотой 6 мм	500 шт.
RTM20020K	кабельный маркер длиной 20 мм и высотой 11 мм	500 шт.

* – цвет (4 – желтый, 9 – белый)

АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
ДЕРЖАТЕЛИ РОН		
РОН07060АА0	держатель длиной 60 мм под хомуты	100 шт.
РОН12082АА0	держатель длиной 82 мм под хомуты	100 шт.
РОН18110АА0	держатель длиной 110 мм под хомуты	100 шт.
ДЕРЖАТЕЛИ РКН		
РКН070	держатель длиной 60 мм под хомуты или шуруп	100 шт.
РКН110	держатель длиной 82 мм под хомуты или шуруп	100 шт.
САМОЗАТЯГИВАЮЩИЕСЯ ХОМУТЫ РКВ		
РКВ-100-С	черный самозатягивающийся хомут 100 x 2,5 мм	100 шт.
РКВ-140-С	черный самозатягивающийся хомут 140 x 3,6 мм	100 шт.
РКВ-200L-С	черный самозатягивающийся хомут 200 x 2,5 мм	100 шт.
РКВ-200I-С	черный самозатягивающийся хомут 200 x 3,6 мм	100 шт.
РКВ-300I-С	черный самозатягивающийся хомут 300 x 2,8 мм	100 шт.
РКВ-300L-С	черный самозатягивающийся хомут 300 x 3,6 мм	100 шт.

Артикул	Описание	Количество в упаковке
---------	----------	--------------------------

МАРКЕРЫ ДЛЯ КОМПОНЕНТОВ

САМОКЛЕЮЩИЕСЯ ЛЕНТЫ		
T800-PL060CN*	самоклеющаяся лента 6 мм x 30 м	3 шт.
T800-PL090CN*	самоклеющаяся лента 9 мм x 30 м	3 шт.
T800-PL120CN*	самоклеющаяся лента 12 мм x 30 м	3 шт.
T800-PL060CN8	серебряная самоклеющаяся лента 6 мм x 27 м	3 шт.
T800-PL090CN8	серебряная самоклеющаяся лента 9 мм x 27 м	3 шт.
T800-PL120CN8	серебряная самоклеющаяся лента 12 мм x 27 м	3 шт.
ПРОФИЛЬ PP		
PP-06300SN9 **	белый профиль высотой 6,3 мм для клемм Phoenix Contact	15 м
PP-10000SN9	белый профиль высотой 10,2 мм для клемм Entelec	15 м
PP-11000SN9	белый профиль высотой 11,0 мм для клемм Wago (Topjobs)	12 м
САМОКЛЕЮЩИЙСЯ ПРОФИЛЬ PPA		
PPA09000SN*	самоклеющийся маркер высотой 9 мм	10 м
МАРКЕРЫ PS		
PS-20018AT	прозрачный маркер для приборов, длина 17,5 мм	20 шт.
PS-20035AT	прозрачный маркер для приборов, длина 35,0 мм	20 шт.
PS-20053AT	прозрачный маркер для приборов, длина 52,5 мм	20 шт.
PS-20BPV	белый самоклеющийся базовый профиль	10 м

* – цвет (4 – желтый, 9 – белый)

** - PHOENIX CONTACT: UT2.5, UTTB2.5, ST4, DT2.5, QTC, DT12.5

Свяжитесь с нами сегодня, чтобы приобрести новый,
более быстрый маркировочный принтер ProMark T800.

www.partex.su



T800-ProMark - НОВЫЙ, СУПЕРБЫСТРЫЙ МАРКИРОВОЧНЫЙ ПРИНТЕР

www.valex-electro.ru

[**www.partex.nu**](http://www.partex.nu)