



МАРКИРОВОЧНЫЙ ПРИНТЕР

XCC® PROMARK  
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 PОН (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 Т-800

## ПРОФИЛИ РО

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



ТИП	ТИП В БЕЗГАЛОГЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ДИАМЕТР МИН./МАКС. ММ	СЕЧЕНИЕ ММ <sup>2</sup>	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

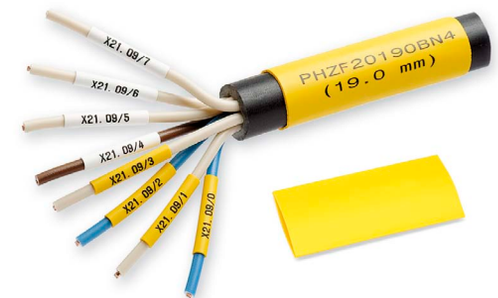
маркер PO и безгалогенный POZ

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



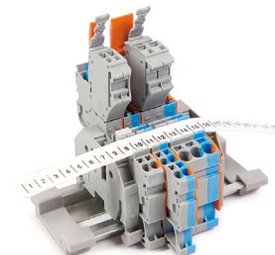
T800-PL

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 °C). 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 <sup>2</sup>	50 м или 250 м
PO-02000^N*	профиль на провод 0,50 мм <sup>2</sup>	50 м или 250 м
PO-03000^N*	профиль на провод 0,75 мм <sup>2</sup>	50 м или 250 м
PO-04000^N*	профиль на провод 1,00 мм <sup>2</sup>	50 м или 200 м
PO-05000^N*	профиль на провод 1,50 мм <sup>2</sup>	40 м или 200 м
PO-06000^N*	профиль на провод 2,50 мм <sup>2</sup>	40 м или 200 м
PO-07000^N*	профиль на провод 4,00 мм <sup>2</sup>	25 м или 100 м
PO-08000^N*	профиль на провод 6,00 мм <sup>2</sup>	25 м или 100 м

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

Артикул	Описание	Количество в упаковке
<b>БЕЗГАЛОГЕННЫЕ ПРОФИЛИ POZ</b>		
POZ01000^N*	безгалогенный профиль на провод 0,25 мм <sup>2</sup>	50 м или 250 м
POZ02000^N*	безгалогенный профиль на провод 0,50 мм <sup>2</sup>	50 м или 250 м
POZ03000^N*	безгалогенный профиль на провод 0,75 мм <sup>2</sup>	50 м или 250 м
POZ04000^N*	безгалогенный профиль на провод 1,00 мм <sup>2</sup>	50 м или 200 м
POZ05000^N*	безгалогенный профиль на провод 1,50 мм <sup>2</sup>	40 м или 200 м
POZ06000^N*	безгалогенный профиль на провод 2,50 мм <sup>2</sup>	40 м или 200 м
POZ07000^N*	безгалогенный профиль на провод 4,00 мм <sup>2</sup>	25 м или 100 м
POZ08000^N*	безгалогенный профиль на провод 6,00 мм <sup>2</sup>	25 м или 100 м
<b>ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ PHZ БЕЗГАЛОГЕНОВЫЙ</b>		
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
<b>ПЛОСКИЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ БЕЗГАЛОГЕННЫЕ МУФТЫ PHZF БЕЗГАЛОГЕНОВЫЙ</b>		
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
<b>PROFILE PP</b>		
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
<b>МАРКЕРЫ РТ+</b>		
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.
<b>МАРКЕРЫ РТС</b>		
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.
<b>САМОЛАМИНИРУЮЩАЯСЯ ЭТИКЕТКА T800-PLL</b>		
T800-PLL33CN9	белая самоламинирующаяся этикетка 33 мм x 8 м	3 шт.

#### МАРКЕРЫ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ

<b>ПРОФИЛЬ PO-068TW</b>		
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
<b>МАРКЕР PM</b>		
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
<b>МАРКЕР PTM</b>		
PTM10023K	кабельный маркер длиной 23 мм и высотой 6 мм	500 шт.
PTM10030K	кабельный маркер длиной 30 мм и высотой 6 мм	500 шт.
PTM20020K	кабельный маркер длиной 20 мм и высотой 11 мм	500 шт.

\* – цвет (4 – желтый, 9 – белый)

АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
<b>ДЕРЖАТЕЛИ РОН</b>		
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.
<b>ДЕРЖАТЕЛИ РКН</b>		
РКН070	держатель длиной 60 мм под хомуты или шуруп	100 шт.
РКН110	держатель длиной 82 мм под хомуты или шуруп	100 шт.
<b>САМОЗАТЯГИВАЮЩИЕСЯ ХОМУТЫ РКВ</b>		
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



**T800-ProMark - НОВЫЙ, СУПЕРБЫСТРЫЙ МАРКИРОВОЧНЫЙ ПРИНТЕР**