

# Marker cards - SK U/5,0 WH:UNBEDRUCKT - 0803922

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)

Marker cards, Sheet, white, Unlabeled, Can be labeled with: Plotter, Office-Drucksysteme, Mounting type: Adhesive



## Why buy this product

- Labeling service: Phoenix Contact can custom-label all TMT markers according to your requirements
- The SK labeling range offers self-adhesive marker strips for labeling products that do not have a marker groove
- The SK labeling range offers self-adhesive marker strips for labeling products that do not have a marker groove
- Labeling service: Phoenix Contact can custom-label all TMT markers according to your requirements

## Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	10
Catalog page	Page 90 (CL2-2011)
GTIN	 4 017918 007812
Weight per Piece (excluding packing)	15.26 GRM
Country of origin	BELGUIM

## Technical data

### General

Note	Can be labeled with CMS
Length (b)	185 mm
Height	5 mm
Color	white
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 100 °C
Components	free from silicone and halogen
Material	Polyester

## Classifications

### eclass

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208

## Marker cards - SK U/5,0 WH:UNBEDRUCKT - 0803922

### Classifications

#### eclass

eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27149103
eCl@ss 6.0	27141137

#### etim

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761

#### unspsc

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

### Accessories

#### Accessories

#### Marking

Marker pen - B-STIFT - 1051993



Marker pen, for manual labeling of unprinted Zack strips, smear-proof and waterproof, line thickness 0.5 mm

Ink ribbon - THERMOMARK-RIBBON 110 - 5145384



Ink ribbon, Length: 300000 mm, Width: 110 mm, Color: black



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.