

Marker for terminal blocks - UC-TMF 8 - 0818137

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 for terminal blocks, Sheet, white, Unlabeled, Can be labeled with: Bluemark, Plotter, Mounting type: Snap into flat marker groove, For terminal block width: 8.2 mm, Lettering field: 7.6 x 5.1 mm

Why buy this product

- Labeling service: Phoenix Contact can custom-label all UniCard markers according to your requirements
- The UC-TMF ... UniCard labeling range includes markers for products with tall and flat marker grooves

Key commercial data

Packing unit	0
Minimum order quantity	10
Catalog page	Page 55 (CL2-2011)
GTIN	 4 046356 134019
Weight per Piece (excluding packing)	8.61 GRM
Country of origin	GERMANY

Technical data

General

Width (a)	8 mm
Color	white
Inflammability class according to UL 94	V2
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 120 °C
Components	free from silicone and halogen
Material	PA
Number of individual labels	56
Number of individual labels per row	8

Classifications

eclass

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103

Marker for terminal blocks - UC-TMF 8 - 0818137

Classifications

eclass

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

Magazine - P1 UC-MAG 4 - 5146105



Magazine, for CMS-P1-PLOTTER, for accommodating UC-TMF..., UC1-TMF..., UC-WMT...

Magazine - P1 UC-MAG 1 - 5146079



Magazine, for CMS-P1-PLOTTER, for accommodating UC-TM..., UC-TMN..., UC-WMC 3.1..., UC-WMTBA...



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

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