

Marker for terminal blocks - UCT5-TM 6 - 0828752

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://phoenixcontact.com/download>)

UniCard materials for thermal transfer printer, for labeling Cabur terminal blocks, 54-section, can be labeled with THERMOMARK CARD and BLUEMARK LED, color: white



Product Features

- The markers, which are supplied in uniform sheets, can be labeled quickly, easily, and precisely using the THERMOMARK CARD and the BLUEMARK LED
- The UCT5-TM ... UniCard labeling range includes markers for Cabur terminal blocks
- The multi-section marking strips are easy to fit and can be easily separated if required
- Labeling service: Phoenix Contact can custom-label all UniCard markers according to your requirements
- The markers support multi-line labeling
- The sheets provide space for including function texts



Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	10 pc
Weight per Piece (excluding packing)	16.0 g
Custom tariff number	39269097
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Length (b)	10 mm
Width (a)	6 mm
Height	4.45 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 120 °C
---------------------------------	-------------------

General

Marker for terminal blocks - UCT5-TM 6 - 0828752

Technical data

General

Note	Can be labeled via thermal transfer
Color	white
Components	free from silicone and halogen
Flammability rating according to UL 94	V0
Material	PC
	PC
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Number of individual labels	54
Number of individual labels per row	9
RoHS compliant	Yes
Printability	Thermal transfer
	Inkjet printing
Device	5146464 THERMOMARK CARD
	5146480 THERMOMARK CARD-UCT-MAG1
	5147888 BLUEMARK LED
	5147999 BLUEMARK CLED
Ink ribbon	0801371 THERMOMARK-RIBBON 110-TC
	5147421 BLUEMARK FLUID-CARTRIDGE
	5146662 BLUEMARK CLED-FLUID-CARTR.
Test for substances that would hinder coating with paint or varnish	VW PV 3.10.7:2005-02
Result	Test passed
Test specification weathering-resistance	Following ISO 4892-2:2013-03
Test duration	96 h
Wipe resistance test result	Test passed
Salt spray test specification	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Test duration	96 h
Salt spray testing result	Test passed
Alternating condensation climate with SO2 test specification	DIN 50018:2013-05
Climate level	AHT 1.0 S
Cycles	2
Condensation test result	Test passed
Wipe resistance of test specification inscriptions	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Result	Test passed
Marking mounting type	Snap into tall marker groove

Standards and Regulations

Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-----------------	-----------------------------

Marker for terminal blocks - UCT5-TM 6 - 0828752

Technical data

Standards and Regulations

Flammability rating according to UL 94	V0
--	----

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27141137

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761

UNSPSC

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

Accessories

Accessories

Magazine

Magazine - THERMOMARK CARD-UCT-MAG1 - 5146480



Magazine for the THERMOMARK CARD printer, for accommodating UCT sheets (UCT-TM..., UCT1-TM..., UCT5-TM...)



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331