

UCT-WMT (23X4)

Artikelnummer: 0801453

<http://eshop.phoenixcontact.at/phoenix/treeViewClick.do?UID=0801453>

Leitermarkierung, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar
mit: THERMOMARK CARD PLUS, THERMOMARK CARD,
BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, Montageart: Einschieben,
Kabeldurchmesser: 1,5-35 mm, Schriftfeldgröße: 23 x 4 mm

Kaufmännische Daten

EAN	 4 046356 678544
VPE	10 Stück
Zolltarif	39269097
Bruttogewicht/Stück	10,62 g
Herkunftsland	DE
Katalogangabe	Seite 184 (CAT-5-2013)

Produkthinweis

WEEE/RoHS konform seit:
09.06.2011



Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation unter <http://www.download.phoenixcontact.de>. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

Technische Daten

Maße

Länge (b)	4 mm
Breite (a)	23 mm

Umgebungsbedingungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C

Allgemein

Farbe	weiß
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Material	PC V0
Anzahl der Einzelschilder	30
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	10
RoHS Konform	ja
Halogenfrei	ja
Silikonfrei	ja
Bedruckbarkeit	Thermotransfer Tintenstrahldruck
Gerät	5146464 THERMOMARK CARD 5146481 THERMOMARK CARD PLUS 5147888 BLUEMARK LED 5147999 BLUEMARK CLED
Farbband	0801734 THERMOMARK CARD-UCT-MAG7 0801371 THERMOMARK-RIBBON 110-TC 5147421 BLUEMARK FLUID-CARTRIDGE 5146662 BLUEMARK CLED-FLUID-CARTR.
Test auf lackbenetzungsstörende Stoffe	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Witterungsbeständigkeit Prüfspezifikation	in Anlehnung an DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Wischbeständigkeitsprüfung	Prüfung bestanden
Salznebel Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Salznebelprüfung	Prüfung bestanden
Kondenswasser-Wechselklima mit SO2 Prüfspezifikation	in Anlehnung an DIN 50018:2013-05
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2

Ergebnis Kondenswasserprüfung	Prüfung bestanden
Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Ergebnis	Prüfung bestanden

Approbationen

Approbationen

Beantragte Approbationen:

Approbationen Ex:

Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
---------	-------------	--------------

Allgemein

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
0801734	THERMOMARK CARD-UCT-MAG7	Magazin für den THERMOMARK CARD Drucker, zur Aufnahme von UCT-Matten (UCT-WMT...)

Adresse

Phoenix Contact GmbH
Ada-Christen-Gasse 4
1108 Wien ,Österreich
Tel 01/680 76
Fax 01/680 76 20
<http://www.phoenixcontact.at>



Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten