

Zackbandmatte flach - ZBFM 5/WH:UNBEDRUCKT - 0803595

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

Zackbandmatte flach, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK,
Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 5 x 4,5 mm



Artikeleigenschaften

- Beschriftbar mit Computer Marking System CMS oder per Hand mit B-STIFT
- Bestehend aus fünf Einzelschildern im Raster 17,5 mm
- Flach-Zackbandstreifen

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 007553
GTIN	4017918007553
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,313 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,313 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Breite (a)	5 mm
------------	------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
-------------------------------	-------------------

Allgemein

Hinweis	CMS beschriftbar
Farbe	weiß

Zackbandmatte flach - ZBFM 5/WH:UNBEDRUCKT - 0803595

Technische Daten

Allgemein

Ausführung	flach
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	PA
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Anzahl der Einzelschilder	120
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	12
Anzahl der Kennzeichnungstreifen	10
Montageart Markierung	verrasten in flacher Schildchennut

Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Hinweis	CMS beschriftbar

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
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
ETIM 6.0	EC000761

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505

