

## Kabelmarker - WMTW (10X4)R - 0831000

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>)




Kabelmarker, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK X, THERMOMARK S1.1, Montageart: Stecken, Kabeldurchmesser: 0,6-7 mm, Schriftfeldgröße: 10 x 4 mm

### Artikeleigenschaften

- Einsteck-Leitermarkierung mit Einfädel- und Einzugshilfe für Bezeichnungshülsen
- Die Einsteckschilder dienen der Beschriftung von Bezeichnungshülsen des PATG/PATO ...-Systems
- Einfache Montage durch eine Einfädel- und Einzugshilfe, die sich einfach durch eine Perforierung nach dem Einschieben vom Marker trennen lässt
- Aufgrund der speziellen Kontur verbleiben die Einsteckschilder sicher in der Bezeichnungshülse

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 770576
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	602.8 g
Zolltarifnummer	39191080
Herkunftsland	Dänemark

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	10 mm
Breite (a)	4 mm
Kabeldurchmesser	0,6 mm ... 7 mm

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 90 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	21 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit.

#### Allgemein

Farbe	weiß
Inhaltsstoffe	halogenfrei
Material	Polyolefin
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Anzahl der Einzelschilder	3000

# Kabelmarker - WMTW (10X4)R - 0831000

## Technische Daten

### Allgemein

Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
RoHS Konform	ja
Bedruckbarkeit	Thermotransfer
Gerät	5146477 THERMOMARK ROLL
	5146723 THERMOMARK ROLL X1
	5146257 THERMOMARK S1.1
	5146231 THERMOMARK X1.2
Farbband	5148007 THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF
Stärke Folie	250 µm
Montageart Markierung	Stecken

### Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 7.0	27400401
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001288

#### UNSPSC

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

### Zubehör

Zubehör

Farbband

## Kabelmarker - WMTW (10X4)R - 0831000

Zubehör

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110 - 5145384



Farbband, Länge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

---

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>