

### **KP-M10/-10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, 10 mm²
BestNr.	<u>1497910000</u>
Тур	KP-M10/-10
GTIN (EAN)	4050118307276
VPE	100 Stück



## **KP-M10/-10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICOOUIIGCII	ullu Gewicille

Gewicht	0,38 g	Nettogewicht	3,981 g
	, 3	<u> </u>	, 3
Technische Daten			
Ausführung	DIN-Serie 46235 Standard		
Verbinder			
Anschlusslänge (I)	29 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	6 mm
Bohrung	M10	Flanschbreite (b)	15 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	10,5 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	4,4 mm
Isolation	nicht vorhanden	Kennzahl Cu	6 K
Leiteranschlussquerschnitt	10 mm²	Schaftlänge (a)	10 mm
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001050	ETIM 7.0	EC001050
ECLASS 9.0	27-40-02-03	ECLASS 9.1	27-40-02-03
ECLASS 10.0	27-40-02-03	ECLASS 11.0	27-40-02-03
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			



## **KP-M10/-10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

