

KWN-M6/-10 45

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>1496820000</u>	
Тур	KWN-M6/-10 45	
GTIN (EAN)	4050118306286	
VPE	100 Stück	



KWN-M6/-10 45

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Gewicht	0.58 a	Nettogewicht	5.8 a

Technische Daten

Ausführung Euro-Serie 45°

Verbinder

Außendurchmesser Schaft (d3)	7 mm	Bohrung	M 6
Flanschbreite (b)	12 mm	Innendurchmesser Flansch (d2)	6,4 mm
Innendurchmesser Schaft (d1)	4,5 mm	Isolation	nicht vorhanden
Leiteranschlussquerschnitt	10 mm ²	Schaftlänge (a)	9 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform	
UL File Number Search	E499744	

Downloads

Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>	
-------------------	--------------	--



KWN-M6/-10 45

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

