

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

VPLN/4-6,0

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich





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,4 mm² - 6 mm²
BestNr.	<u>1492880000</u>
Тур	VPLN/4-6,0
GTIN (EAN)	4050118302721
VPE	100 Stück



VPLN/4-6,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Gewicht	0,09 g	Nettogewicht	0,9 g
		<u> </u>	
verbilider			
Anschlusslänge (I)	7 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	5,7 mm
Innendurchmesser Schaft (d1)	3,6 mm	Isolation	nicht vorhanden
Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm ²
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-12	ECLASS 11.0	27-40-02-12
Zulassungen			
ROHS	Konform		



VPLN/4-6,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

