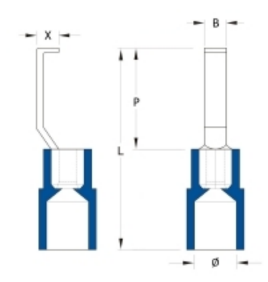


HBT 2,5 - 4,6 BL

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.

Weiterer Zusatznutzen resultiert aus den Montagevorteilen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder, 1.5 mm² - 2.5 mm²,blau
BestNr.	<u>1233330000</u>
Тур	HBT 2,5 - 4,6 BL
GTIN (EAN)	4050118016901
VPE	100 Stück



HBT 2,5 - 4,6 BL

Engineering-Daten

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	1,05 g		
Technische Daten			
Artikelbeschreibung	isolierter Flachstiftkrallenkabelschuh		
Abmessungen			
	0.1		4.5
Hakennase X	2,1 mm 28,2 mm	Isolationsdurchmesser Stiftbreite B	4,5 mm
Länge L Stiftlänge P	17,4 mm	Stirtbreite B	4,6 mm
Stituarige i	17,4 11111		
Verbinder			
Isolation	vorhanden	Kennfarbe	la la co
	2,5 mm ²		blau 1,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, max. Material/Kunststoff	PC	Leiteranschlussquerschnitt, min.	1,5 mm²
iviaterial/ Kuriststori	FC		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-92	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-92	ECLASS 11.0	27-40-02-92
Zulassungen			
ROHS	Konform		

EPLAN