

CD 80X80 4/6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











Eine geordnete und geschützte Leitungsführung ist die Basis für Installation, Wartung und sicheren Betrieb. Diese Anforderungen gelten vor allem in explosionsgefährdeten Bereichen. Nach DIN EN 60079-14 sind diese Verdrahtungskanäle geeignet für Kabel mit eigensicherer Stromkreisen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	80 mm x 80 mm, 4.00 mm x 6.00 mm, 2000 mm
BestNr.	<u>2662560000</u>
Тур	CD 80X80 4/6 BL
GTIN (EAN)	4050118685251
VPE	24 m



CD 80X80 4/6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	80 mm	Breite (inch)	3,15 inch
Höhe	80 mm	Höhe (inch)	3,15 inch
Länge	2.000 mm	Länge (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	858 g	-	

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -5...60 °C

Allgemeine Angaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich	-560 °C
Farbe	blau	Normen	Gemäß DIN EN 50085
Schlitzabstand	6 mm	Schlitzbreite	4 mm
Werkstoff	PVC- / bleifrei		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000012	ETIM 7.0	EC000012
ECLASS 9.1	27-40-07-03	ECLASS 10.0	27-40-07-03
ECLASS 11.0	27-40-07-03		

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Broschüre/Katalog <u>Catalogues in PDF-format</u>