

CD-BO 60X200 8/12 GY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Abbildung ähnlich**

Das breite Produktangebot unserer Verdrahtungskanäle bietet Ihnen ein flexibles System zur Leitungsführung in gleichbleibender Qualität. Die Maßgenaue Bodenlochung nach DIN EN 50085-2-3 ermöglicht Ihnen eine präzise Installation. Neben Drahhaltetasen als Fixierungshilfe bereits installierter Leiter, bietet der optimale Verschlussmechanismus sowohl ein einfaches Aufrasten, als auch einen sicheren Halt des Deckels.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Verdrahtungskanal, 60 mm x 200 mm, 8.00 mm x 12.00 mm, 2000 mm
Best.-Nr.	2589010000
Typ	CD-BO 60X200 8/12 GY
GTIN (EAN)	4050118602760
VPE	8 m

CD-BO 60X200 8/12 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2,362 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7,874 inch
Länge	2.000 mm	Länge (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	1.700 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-5...60 °C
--------------------------	------------

Allgemeine Angaben

Ausführung der Seitenwand	geschlitz	Bodenschiene	3
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Deckel	Ja
Einsatztemperaturbereich	-5...60 °C	Farbe	grau
Flexibler Verdrahtungskanal	Nein	Halogene	Ja
Kriechstromfest	Ja	Lieferumfang	Verdrahtungskanal, Deckel
Montageart	geschraubt, geklebt, genietet	Normen	Gemäß DIN EN 50085
Nutzbarer Querschnitt	10.820 mm ²	Schlitzabstand	12 mm
Schlitzbreite	8 mm	Werkstoff	PVC- / bleifrei

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000012	ETIM 7.0	EC000012
ETIM 8.0	EC000012	ETIM 9.0	EC000012
ECLASS 9.1	27-40-07-03	ECLASS 10.0	27-40-07-03
ECLASS 11.0	27-40-07-03	ECLASS 12.0	27-40-07-03
ECLASS 13.0	27-40-07-03		

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UR)	E500004

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--

CD-BO 60X200 8/12 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

CD-BO 60X200 8/12 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Markierung



Erhöhen Sie Ihre Flexibilität bei der Verdrahtung durch unser umfangreiches Zubehörangebot aus einer Hand.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	CD-LBK	Ausführung
Best.-Nr.	2554120000	Verdrahtungskanal Schildschiene Kit, 30 mm x
GTIN (EAN)	4050118564242	
VPE	20 Stück	
Typ	CD-LB	Ausführung
Best.-Nr.	2562680000	Verdrahtungskanal Schildschiene, 15 mm x
GTIN (EAN)	4050118571646	
VPE	150 Stück	
Typ	CD-LBH	Ausführung
Best.-Nr.	2562850000	Verdrahtungskanal Schildschiene Halter, 30 mm x
GTIN (EAN)	4050118571691	
VPE	150 Stück	

Separator



Erhöhen Sie Ihre Flexibilität bei der Verdrahtung durch unser umfangreiches Zubehörangebot aus einer Hand.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	CD-SE 60	Ausführung
Best.-Nr.	2553960000	Verdrahtungskanal Separator, 60 mm x
GTIN (EAN)	4050118564099	
VPE	50 Stück	

CD-BO 60X200 8/12 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Niet und Abdeckung

Erhöhen Sie Ihre Flexibilität bei der Verdrahtung durch unser umfangreiches Zubehörangebot aus einer Hand.



Allgemeine Bestelldaten

Typ	EXRV 4.5	Ausführung
Best.-Nr.	2562700000	Spreizniet, 27.5 mm x
GTIN (EAN)	4050118571622	
VPE	1.000 Stück	
Typ	EXRV 6.5	Ausführung
Best.-Nr.	2562690000	Spreizniet, 32 mm x
GTIN (EAN)	4050118571639	
VPE	1.000 Stück	
Typ	CD-SCCV	Ausführung
Best.-Nr.	2554000000	Verdrahtungskanal Schraubenabdeckung
GTIN (EAN)	4050118564136	
VPE	1.000 Stück	
Typ	EXRV-T 6.5	Ausführung
Best.-Nr.	2562710000	Spreizniet Werkzeug
GTIN (EAN)	4050118571615	
VPE	4 Stück	
Typ	EXRV-T 4.5	Ausführung
Best.-Nr.	2562720000	Spreizniet Werkzeug
GTIN (EAN)	4050118571578	
VPE	4 Stück	

Metrisch

Erhöhen Sie Ihre Flexibilität bei der Verdrahtung durch unser umfangreiches Zubehörangebot aus einer Hand.



Allgemeine Bestelldaten

Typ	CD-LID 200 GY	Ausführung
Best.-Nr.	2589940000	Verdrahtungskanal Deckel, 200 mm
GTIN (EAN)	4050118600827	
VPE	2 m	