

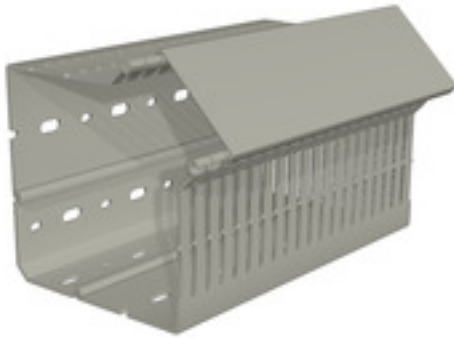
CD-COD 110X110 4/6 GY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 Eckkanal, 110 mm x 110 mm, 4.00 mm x 6.00 mm, 2000 mm
Best.-Nr.	2589460000
Typ	CD-COD 110X110 4/6 GY
GTIN (EAN)	4050118601299
VPE	8 m

Erstellungs-Datum 3. März 2023 18:47:00 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

CD-COD 110X110 4/6 GY

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	110 mm	Höhe (inch)	4,331 inch
Breite	110 mm	Breite (inch)	4,331 inch
Länge	2.000 mm	Länge (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	1.513 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-5...60 °C	Betriebstemperatur, min.	-5 °C
Betriebstemperatur, max.	60 °C		

Allgemeine Angaben

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt	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	11.020 mm ²
Schlitzabstand	6 mm	Schlitzbreite	4 mm
Werkstoff	PVC- / bleifrei		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001942	ETIM 7.0	EC001942
ETIM 8.0	EC001942	ECLASS 9.1	27-40-07-07
ECLASS 10.0	27-40-07-07	ECLASS 11.0	27-40-07-07
ECLASS 12.0	27-40-07-07		

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format