

CD 50X37.5 5/7.5 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 Drahthaltenasen als Fixierungshilfe bereits installierter Leiter, bietet der optimale Verschlussmechanismus sowohl ein einfaches Aufrasten, als auch einen sicheren Halt des Deckels.

Allgemeine Bestelldaten

Verdrahtungskanal, 50 mm x 37.5 mm, 5.00 mm x 7.50 mm, 2000 mm
2589610000
CD 50X37.5 5/7.5 GY
4050118603248
32 m



CD 50X37.5 5/7.5 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	37,5 mm	Breite (inch)	1,476 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1,969 inch
Länge	2.000 mm	Länge (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	347 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -5...60 °C

Allgemeine Angaben

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Deckel	Ja	Einsatztemperaturbereich	-560 °C
Farbe	grau	Flexibler Verdrahtungskanal	Nein
Halogene	Ja	Kriechstromfest	Ja
Montageart	geschraubt, geklebt, genietet	Normen	Gemäß DIN EN 50085
Nutzbarer Querschnitt	1.560 mm²	Schlitzabstand	7,5 mm
Schlitzbreite	5 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

Zulassungen



ROHS	Konform	
UL File Number Search	E500004	

Downloads

Engineering-Daten	STEP	

Datenblatt



CD 50X37.5 5/7.5 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

hnung	nan
	1 G I I