

CD-HF 50X50 5/7.5 DKG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Aumentate la vostra flessibilità di cablaggio con la nostra ampia gamma di accessori, tutti disponibili da un unico fornitore. L'ampia gamma di canaline portacavi offre un sistema flessibile di gestione dei cavi con una qualità costante. Le esatte dimensioni dei fori punzonati secondo DIN EN 50085-2-3 permettono una installazione precisa. Vicino ai capocorda di tenuta del filo, quale ausilio di fissaggio per i fili già installati, il meccanismo di chiusura ottimale assicura una chiusura semplice e un posizionamento sicuro del coperchio.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CD-HF 50X50 5/7.5 DKG
Nr.Cat.	2589410000
Versione	Canalina portacavi esente da alogeni, 50 mm x 50 mm, 5.00 mm x 7.50 mm, 2000 mm
GTIN (EAN)	4050118603484
CPZ	24 m

CD-HF 50X50 5/7.5 DKG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Lunghezza	2.000 mm	Lunghezza (pollici)	78,74 inch
Larghezza	50 mm	Larghezza (pollici)	1,969 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1,969 inch
Peso netto	300 g		

Dati generali

Alogeni	No	Canalina di cablaggio flessibile	No
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colori	grigio scuro
Coperchio	Sì	Distanza intaglio	7,5 mm
Larghezza intaglio	5 mm	Materiale	PPE
Resistente alle correnti superficiali	Sì	Sezione utilizzabile	2.090 mm ²
Tipo di montaggio	se avvitato, incollato, rivettato	Versione del quadro elettrico laterale	fessurato

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000012	eClass 6.2	27-40-07-03
eClass 9.1	27-40-07-03		

Approvazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

DownloadsDati ingegneristici [STEP](#)

Foglio dati

CD-HF 50X50 5/7.5 DKG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni

