

HDC XX5E01 FOXXXXX-3000

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

www.weidmueller.com

**Compatto**

Il nuovo modulo per bus a due poli è estremamente compatto e può ospitare sia inserti per dati a megabit e che a gigabit. Permette il collegamento di 2 cavi Gigabit Cat 6A (10 gigabit) in un solo modulo.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	
N. d'ordine	2003923000
Tipo	HDC XX5E01 FOXXXXX-3000
GTIN (EAN)	4050118656114
CPZ	1 Pezzo

HDC XX5E01 FOXXXXX-3000

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Diametro	6,5 mm	Peso netto	0,001 g
----------	--------	------------	---------

Temperature

Valori limite di temperatura	-30 undefined ... 90 undefined
------------------------------	--------------------------------

Dati generali

Categoria	Cat. 5e	Cicli di inserimento	≥ 100
Codifica	Codificato D	Corrente nominale	4 A
Grado di lordura	2	Lunghezza del cavo	30 m
Numero di poli	4	Resistenza contro l'isolamento	≥ 10 ⁸ Ω
Superficie dei contatti	Au (oro)	Tensione nominale	250 V
Tipo	Femmina	Velocità di trasmissione	100 MBit/s
Versione lato modulo	Femmina	Versione lato opposto	aperto

Dati tecnici del cavo

Alogeni	esente da alogeni	Colore della guaina	verde
Isolamento	PE	Lunghezza del cavo	30 m
Materiale della guaina	PUR	Schermato	Sì

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-07	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-07	ECLASS 11.0	27-06-03-07
ECLASS 12.0	27-06-03-07	ECLASS 13.0	27-06-03-07
ECLASS 14.0	27-06-03-07		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format