

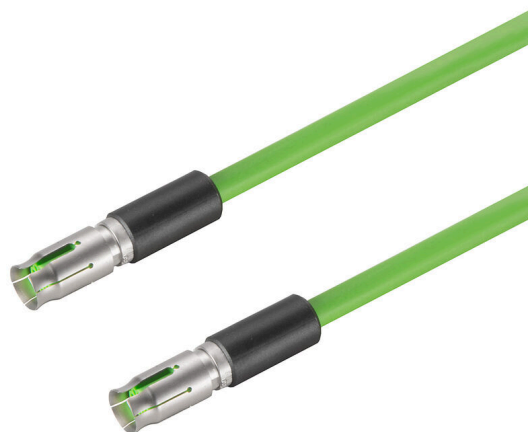
HDC XX5E01 FFSXXXX-0500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Compatto**

I moduli per bus a due poli ospitano inserti dati Megabit e Gigabit e consentono la trasmissione di due linee in un unico modulo. È estremamente versatile, adatto per cavi per installazioni ferroviarie, cavi industriali, applicazioni con catene portacavi, Profibus e connettori dati per l'assemblaggio sul campo.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2652760500
Tipo	HDC XX5E01 FFSXXXX-0500
GTIN (EAN)	4050118660739
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Diametro	6.5 mm	Peso netto	1 g
----------	--------	------------	-----

Temperature

Valori limite di temperatura	-30 °C ... 90 °C
------------------------------	------------------

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

Numero di poli	4	Lunghezza del cavo	5 m
Codifica	Codificato D	Superficie dei contatti	Au (oro)
Velocità di trasmissione	100 MBit/s	Resistenza d'isolamento	≥ 108 Ω
Categoria	Cat. 5e	Tensione nominale	250 V
Corrente nominale	4 A	Cicli di inserimento	≤ 100
Tipo	Femmina	Grado di lordura	2
Versione lato opposto	Femmina	Versione lato modulo	Femmina

Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	5 m	Colore della guaina	verde
Schermato	Sì	Alogeni	No, esente da alogeni
Isolamento	PE	Materiale della guaina	PUR
Codifica a colori	bianco, giallo, blu, arancione		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		