

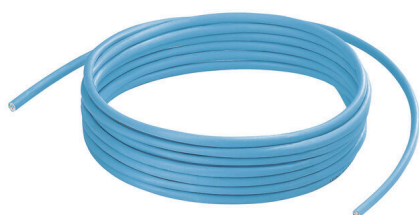
HDC XX6A01 OOXXXDM-1000**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Robust data cables designed for use in railway applications. The Cat#6 X coded and Cat#5 D coded variants provide reliable and interference resistant data transmission for demanding onboard and trackside environments. Ideal for applications with high mechanical stress and for ensuring consistent performance under harsh conditions.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2712671000
Tipo	HDC XX6A01 OOXXXDM-1000
GTIN (EAN)	4050118753011
CPZ	1 Pieza

HDC XX6A01 O0XXXDM-1000

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Lunghezza	10 m	Lunghezza (pollici)	393.7008 inch
Peso netto	3800 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Numero di poli	8	Lunghezza del cavo	100 m
Categoria	Cat.7 (ISO/IEC 11801)	Tensione nominale	50 V
Corrente nominale	0.5 A	Grado di lordura	2
Versione lato opposto	aperto	Versione lato modulo	aperto

Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	100 m	Colore della guaina	blu
Schermato	Sì	Alogeni	No
Isolamento	PE		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC003249	ETIM 9.0	EC003249
ETIM 10.0	EC003249	ECLASS 14.0	27-06-18-01
ECLASS 15.0	27-06-18-01		