

HDC XX6A03 MMSXXXX-5000



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2546845000
Tipo	HDC XX6A03 MMSXXXX-5000
GTIN (EAN)	4050118556650
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2025-09-30T00:00:00+02:00



HDC XX6A03 MMSXXXX-5000



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_		-	
Omo	เดตลว	'nΩn	

ROHS	Conforme	
Dimensioni e pesi		
Peso netto	3666 a	

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	8	Lunghezza del cavo	50 m
Codifica	Codificato X	Superficie dei contatti	Au (oro)
Velocità di trasmissione	10 Gbit/s	Resistenza d'isolamento	≥ 1000 MΩ
Categoria	Cat. 6A	Tensione nominale	50 V
Corrente nominale	0.5 A	Cicli di inserimento	≥ 100
Grado di Iordura	2	Versione lato opposto	Maschio
Versione lato modulo	Maschio		

Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	50 m		
Colore della guaina	Verde (RAL 6018)		
Schermato	Sì		
Alogeni	esente da alogeni		
Isolamento	Poliolefina		
Materiale della guaina	PUR		
Codifica a colori	bianco / blu, bianco / aranc	one, bianco / verde, bianco / marrone	
Diametro esterno	Diametro	8.9 mm	
Diametro esterno	8.9 mm		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-06-03-07		

Versione catalogo / Disegni