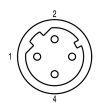
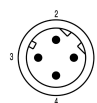


HDC XX5E01 MFSXXXX-1700**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Compact**

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

Informations générales de commande

Référence	2453551700
Type	HDC XX5E01 MFSXXXX-1700
GTIN (EAN)	4050118781014
Qté.	1 Pièce

HDC XX5E01 MFSXXXX-1700

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Poids net	1000 g
-----------	--------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	4	Longueur du câble	17 m
Codage	Codage D	Surface du contact	Au (Or)
Vitesse de transmission	100 MBit/s	Résistance d'isolation	$\geq 108 \Omega$
Catégorie	Cat. 5e	Tension nominale	250 V
Courant nominal	4 A	Cycles d'enfichage	≥ 100
Degré de pollution	2	Version côté opposé	Femelle, droit
Version côté module	Mâle		

Classifications

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		

Caractéristiques techniques du câble

Longueur du câble	17 m		
Couleur de la gaine	vert		
Blindé	Oui		
Halogène	Non, sans halogène		
Isolation	PE		
Matériau de la gaine	PUR		
Codage couleur	blanc, jaune, bleu, Orange		
Diamètre extérieur	Diamètre		6.5 mm
	Signes		±
	Tolérance		0.2
Diamètre extérieur	6.5 mm ± 0.2		

Dessins

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4

