

HDC XX6A01 MMSXXX-0300

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

Version	
Référence	2659970300
Type	HDC XX6A01 MMSXXX-0300
GTIN (EAN)	4050118673654
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 13:29:15 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

HDC XX6A01 MMSXXX-0300

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 0,001 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1 SCIP 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe

Caractéristiques générales

Catégorie	Cat. 6A	Codage	X
Courant nominal	0,5 A	Degré de pollution	2
Longueur du câble	3 m	Nombre de pôles	8
Surface du contact	Au (Or)	Tension nominale	50 V
Tenue d'isolation	$\geq 10^8 \Omega$	Type	Mâle
Version côté module	Mâle	Version côté opposé	Mâle
Vitesse de transmission	10 Gbit/s, 10 Gbit/s		

Classifications

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	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

Caractéristiques techniques du câble

Couleur de la gaine	bleu	
Diamètre extérieur	Diamètre	8,1 mm
	Signes	\pm
	Tolérance	0,5
Diamètre extérieur	8.1 mm \pm 0.5	
Halogène	Non	
Isolation	expansé	
Longueur du câble	3 m	
Matériau de la gaine	Radox EM 104	

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [CAD data – STEP](#)
Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)