

HDC XX6A01 MMSXXX-0050**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	2659970050
Type	HDC XX6A01 MMSXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118673852
Qté.	1 pièce(s)

HDC XX6A01 MMSXXX-0050

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 0,001 g

Caractéristiques générales

Catégorie	Cat. 6A	Codage	Codage X
Courant nominal	0,5 A	Cycles d'enfichage	\u2265 100
Degré de pollution	2	Longueur du câble	0,5 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	ETIM 9.0	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

Caractéristiques techniques du câble

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format