

HDC XX6A01 MFSXXX-0600

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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	Utilisation des données
Référence	2453540600
Type	HDC XX6A01 MFSXXX-0600
GTIN (EAN)	4050118467574
Qté.	1 pièce(s)

HDC XX6A01 MFSXXX-0600

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	0,001 g	www.weidmueller.com
-----------	---------	---------------------

Températures

Température limite	-40 °C ... 90 °C
--------------------	------------------

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	6 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	Femelle, droit
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

Blindé	Oui						
Codage couleur	blanc / orange, Orange, blanc / vert, vert, blanc / brun, brun, blanc / bleu, bleu						
Couleur de la gaine	bleu						
Diamètre extérieur	8,1 mm \pm 0,5						
Diamètre extérieur	<table border="1"> <tr> <td>Diamètre</td> <td>8,1 mm</td> </tr> <tr> <td>Signes</td> <td>\pm</td> </tr> <tr> <td>Tolérance</td> <td>0,5</td> </tr> </table>	Diamètre	8,1 mm	Signes	\pm	Tolérance	0,5
Diamètre	8,1 mm						
Signes	\pm						
Tolérance	0,5						
Halogène	Non						
Isolation	expansé						
Longueur du câble	6 m						
Matériau de la gaine	Radox EM 104						

Agréments

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

Téléchargements

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

Fiche de données**HDC XX6A01 MFSXXX-0600****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.weidmueller.com**Dessins**

M12	1	White, Orange	1	M12
	2	Orange	2	
	3	White, Green	3	
	4	Green	4	
	5	White, Brown	5	
	6	Brown	6	
	7	White, Blue	7	
	8	Blue	8	