

## HDC XX6A01 MMSXXX-0115

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2659970115</a>
Type	HDC XX6A01 MMSXXX-0115
GTIN (EAN)	4050118682236
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-0115

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 125 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	1,15 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	1,15 m		
Matériau de la gaine	Radox EM 104		

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

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