

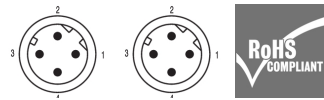
**HDC XX5E02 MMSXXXX-0050****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	<a href="#">2659960050</a>
Type	HDC XX5E02 MMSXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118673845
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 13:29:21 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## HDC XX5E02 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

### Conformité environnementale du produit

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

### Caractéristiques générales

Catégorie	Cat. 5e	Codage	D
Courant nominal	4 A	Degré de pollution	2
Longueur du câble	0,5 m	Nombre de pôles	4
Surface du contact	Au (Or)	Tension nominale	250 V
Tenue d'isolation	$\geq 10^8 \Omega$	Version côté module	Mâle
Version côté opposé	Mâle, droit	Vitesse de transmission	100 MBit/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	Halogène	Non
Longueur du câble	0,5 m	Matériau de la gaine	Radox EM 104

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

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