

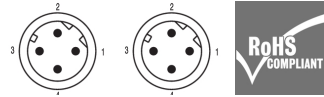
HDC XX5E02 MMSXXXX-0300**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	2659960300
Type	HDC XX5E02 MMSXXXX-0300
GTIN (EAN)	4050 118673906
Qté.	1 pièce(s)

HDC XX5E02 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. 5e	Codage	D
Courant nominal	4 A	Degré de pollution	2
Longueur du câble	3 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	3 m	Matériau de la gaine	Radox EM 104

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

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