

HDC XX5E02 MFSM12D-0100

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	2503700100
Type	HDC XX5E02 MFSM12D-0100
GTIN (EAN)	4050118523652
Qté.	1 pièce(s)

HDC XX5E02 MFSM12D-0100

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 0,001 g

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. 5e	Codage	D
Courant nominal	4 A	Degré de pollution	2
Longueur du câble	1 m	Nombre de pôles	4
Surface du contact	Au (Or)	Tension nominale	250 V
Tenue d'isolation	≥ 10 ⁸ Ω	Version côté module	Mâle
Version côté opposé	Femelle, droit, M12D	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

Blindé	Oui	
Codage couleur	blanc, jaune, bleu, Orange	
Couleur de la gaine	bleu	
Diamètre extérieur	Diamètre	7,25 mm
	Signes	±
	Tolérance	0,3
Diamètre extérieur	7.25 mm ± 0.3	
Halogène	Oui, Non	
Longueur du câble	1 m	
Matériau de la gaine	Radox EM 104	

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)