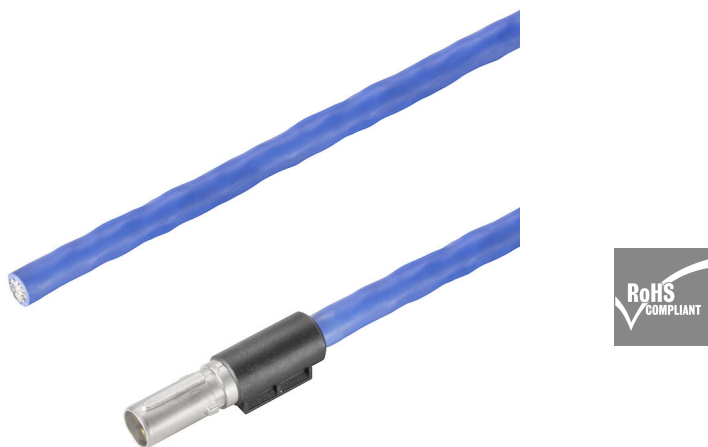


**HDC XX5E02 MOXXXXX-5000**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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**

Référence	2003905000
Type	<a href="#">HDC XX5E02 MOXXXXX-5000</a>
GTIN (EAN)	4099986622081
Oté.	1 Pièce

**HDC XX5E02 MOXXXXX-5000**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Poids net	3191.76 g
-----------	-----------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3af0db1d-ec31-4265-81de-279ef2240fe7

**Caractéristiques générales**

Nombre de pôles	4	Longueur du câble	50 m
Codage	Codage D	Surface du contact	Au (Or)
Vitesse de transmission	100 MBit/s	Résistance d'isolation	$\geq 108 \Omega$
Catégorie	Cat. 5e	Tension nominale	250 V
Courant nominal	4 A	Cycles d'enfichage	\u2265 100
Type	Mâle	Degré de pollution	2
Version côté opposé	Femelle	Version côté module	Mâle

**Classifications**

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		

**Caractéristiques techniques du câble**

Longueur du câble	50 m	Couleur de la gaine	bleu
Blindé	Oui	Matériau de la gaine	Radox EM 104