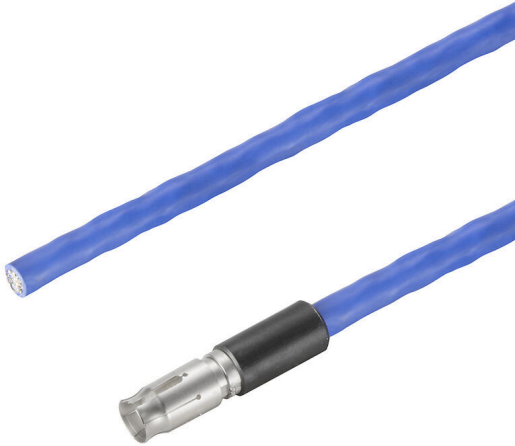


HDC XX6A01 FOXXXXX-0400**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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

Référence	2003850400
Type	HDC XX6A01 FOXXXXX-0400
GTIN (EAN)	4050118521979
Qté.	1 Pièce

HDC XX6A01 FOXXXXX-0400

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Poids net	322.96 g
-----------	----------

Températures

Température limite	-40 °C ... 90 °C
--------------------	------------------

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	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	8	Longueur du câble	4 m
Codage	Codage X	Surface du contact	Au (Or)
Vitesse de transmission	10 Gbit/s, 10 Gbit/s	Résistance d'isolation	≥ 108 Ω
Catégorie	Cat. 6A	Tension nominale	50 V
Courant nominal	0.5 A	Cycles d'enfichage	\u2265 100
Type	Femelle	Degré de pollution	2
Version côté opposé	ouvert	Version côté module	Femelle

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	4 m		
Couleur de la gaine	bleu		
Blindé	Oui		
Halogène	Non		
Isolation	expansé		
Matériau de la gaine	Radox EM 104		
Codage couleur	blanc / orange, Orange, blanc / vert, vert, blanc / brun, brun, blanc / bleu, bleu		
Diamètre extérieur	Diamètre	8.1 mm	
	Signes	±	
	Tolérance	0.5	
Diamètre extérieur	8.1 mm ± 0.5		