HDC XX6A02 OOXXXDM-1000



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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	2712681000
Туре	HDC XX6A02 OOXXXDM-1000
GTIN (EAN)	4050118753028
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2025-09-30T00:00:00+02:00

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC XX6A02 OOXXXDM-1000

Caractéristiques techniques

Δ	^	ré	m	Δ	n	te
-	3			•	••	

ROHS	Conforme		
Dimensions et poid	ls		
Longueur	10 m	Longueur (pouces)	393.7008 inch
Poids net	2300 a		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	8	Longueur du câble	100 m
Résistance d'isolation	≥ 500 MΩ	Catégorie	Cat.7 (ISO/IEC 11801)
Tension nominale	100 V	Courant nominal	0.5 A
Degré de pollution	2	Version côté opposé	ouvert
Version côté module	ouvert		

Classifications

ETIM 6.0	EC000830	ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249	ETIM 9.0	EC003249
ETIM 10.0	EC003249	ECLASS 9.0	27-06-18-05
ECLASS 9.1	27-06-90-90	ECLASS 10.0	27-06-18-01
ECLASS 11.0	27-06-18-01	ECLASS 12.0	27-06-18-01
ECLASS 13.0	27-06-18-01	ECLASS 14.0	27-06-18-01
ECLASS 15.0	27-06-18-01		

Caractéristiques techniques du câble

Longueur du câble	100 m	Couleur de la gaine	vert
Halogène	Sans halogène, selon CEI 60754-1	Isolation	PE
Matériau de la gaine	PUR		

Niveau du catalogue / Dessins