

HDC XX6A03 MFSXXXX-3000**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Informations générales de commande**

Version	
Référence	2548113000
Type	HDC XX6A03 MFSXXXX-3000
GTIN (EAN)	4050118557350
Qté.	1 pièce(s)

HDC XX6A03 MFSXXXX-3000

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	-30 °C ... 90 °C
--------------------	------------------

Caractéristiques générales

Catégorie	Cat. 6A	Codage	Codage X
Courant nominal	0,5 A	Cycles d'enchâssage	≥ 100
Degré de pollution	2	Longueur du câble	30 m
Nombre de pôles	8	Surface du contact	Au (Or)
Tension nominale	50 V	Tenue d'isolation	≥ 1000 MΩ
Version côté module	Mâle	Version côté opposé	Femelle
Vitesse de transmission	10 Gbit/s		

Classifications

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-06-03-07

Caractéristiques techniques du câble

Blindé	Oui
Codage couleur	blanc / bleu, blanc / orange, blanc / vert, blanc / brun
Couleur de la gaine	vert (RAL 6018)
Diamètre extérieur	8.9 mm
Diamètre extérieur	Diamètre 8,9 mm
Halogène	sans halogène
Isolation	Polyoléfine
Longueur du câble	30 m
Matériau de la gaine	PUR

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format