HDC XX6A03 FMSRJ45-0300



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Informations générales de commande

Référence	2546830300
Туре	HDC XX6A03 FMSRJ45-0300
GTIN (EAN)	4050118556681
Qté.	1 Pièce

HDC XX6A03 FMSRJ45-0300



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

_		_				
Α	a	ré	m	e	n	ts

Dimensions et noids			
ROHS	Conforme		

Dimensions et poids

Poids net 0 g

Températures

Température limite -30 °C ... 90 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/	6c
connue)	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	8	Longueur du câble	3 m
Codage	Codage X	Surface du contact	Au (Or)
Vitesse de transmission	10 Gbit/s	Résistance d'isolation	≥ 1000 MΩ
Catégorie	Cat. 6A	Tension nominale	50 V
Courant nominal	0.5 A	Cycles d'enfichage	≥ 100
Degré de pollution	2	Version côté opposé	Mâle
Version côté module	Femelle		

Classifications

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		

Caractéristiques techniques du câble

Longueur du câble	3 m		
Couleur de la gaine	vert (RAL 6018)		
Blindé	Oui		
Halogène	sans halogène		
Isolation	Polyoléfine		
Matériau de la gaine	PUR		
Codage couleur	blanc / bleu, blanc / orange, bla	anc / vert, blanc / brun	
Diamètre extérieur	Diamètre	8.9 mm	
Diamètre extérieur	8.9 mm		

Niveau du catalogue / Dessins