

Ethernet industriel IE-CSPD5US0100VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Câbles assemblés IE, PROFINET, avec connecteur de puissance push-pull selon les spécifications PROFINET

Informations générales de commande

Type	IE-CSPD5US0100VAPVAP-X
Référence	1403680100
Version	Câble système, Puissance PushPull, Puissance PushPull, PUR, 10 m
GTIN (EAN)	4050118205268
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

Ethernet industriel IE-CSPD5US0100VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	10 m	Longueur (pouces)	0,394 inch
Poids net	1 406 g		

Températures

Température de fonctionnement , max.	80 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement	-40 °C...80 °C	Température de stockage	
Température de pose			

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Normes

Norme de connecteur	selon la spécification PROFINET
---------------------	------------------------------------

Propriétés électriques

Courant admissible à 50 °C	16 A	Tension nominale	24 V
----------------------------	------	------------------	------

Constitution du câble

Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 16	Section	5* 1,5 mm ²
Isolation	TPE	Nombre de conducteurs	5
Matériau de la gaine	PUR	Diamètre de la gaine, max.	9 mm
Couleur de la gaine	gris (similaire à RAL 7001)		

Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

Rayon de courbure, min., unique	5 x diamètre du câble
---------------------------------	-----------------------

mâle

Connecteur à droite	Puissance PushPull	Connecteur à gauche	Puissance PushPull
---------------------	--------------------	---------------------	--------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC000993	eClass 6.2	27-06-91-90
eClass 7.1	27-06-91-90	eClass 8.1	27-06-91-90
eClass 9.0	27-06-20-01	eClass 9.1	27-06-23-90

Agréments

Agréments



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

Fiche de données**Ethernet industriel
IE-CSPD5US0100VAPVAP-X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Brochure/Catalogue	CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
