

IE-PS-V05M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable HDC selon CEI 61076-3-106
Var.5 en métal avec insert RJ45

Informations générales de commande

Version	Connecteur RJ45 à sertir, Variante 5, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Référence	1963110000
Type	IE-PS-V05M-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248651610
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 21 mars 2023 10:49:25 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

IE-PS-V05M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 83,28 g

Températures

Température de fonctionnement -40 °C...70 °C

Température de fonctionnement , min. -40 °C

Température de fonctionnement , max. 70 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90

Caractéristiques générales

Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	Crimp
Description de l'article	Variante 5	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Diamètre de l#92isolation, min.	0,85 mm	Diamètre de l#92isolation, max.	1,05 mm
Catégorie	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Surface du contact	Or sur nickel
Diamètre du raccordement, rigide	0.36...0.51 mm	Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 26/1...AWG 24/1
Diamètre du raccordement, flexible	0.46...0.61 mm	Section du conducteur, flexible (AWG)	AWG 27/7...AWG 24/7
Classification MICE M	M ₃	Classification MICE I	I ₃
Classification MICE C	C ₁	Classification MICE E	E ₃
Diamètre de la gaine, min.	5 mm	Diamètre de la gaine, max.	12 mm
Blindage	Boîtier complet 360°	Degré de protection	IP67
Cycles d'enfichage	750		

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 5, CEI 60603-7-51	N° de certificat (cULus)	E316369
---------------------	---	--------------------------	---------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E316369

IE-PS-V05M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	GOST Approval ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel DUXR.E316369
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	WSCAD
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Manual
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

Fiche de données

IE-PS-V05M-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

