

IE-PS-V04P-RJ45-FH

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

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable PushPull selon CEI
61076-3-106 Var.4 (CEI 24702) en plastique avec insert
RJ45

Informations générales de commande

Version	Connecteur RJ45 sans outil, Variante 4, Cat.6A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)
Référence	1963160000
Type	IE-PS-V04P-RJ45-FH
GTIN (EAN)	4032248651665
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 16:04:28 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

IE-PS-V04P-RJ45-FH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 30,485 g

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1	SCIP	11b17e97-f803-4c09-9278-b20f22f15f81
------------	--	------	--------------------------------------

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	IDC
Description de l'article	Variante 4	Circuit	EIA/TIA T568 A, EIA/TIA T568 B, PROFINET
Couleur	noir	Matériau de base du boîtier	PA UL 94 V0
Diamètre de l'isolation, min.	0,85	Diamètre de l'isolation, max.	1,6
Catégorie	Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)	Diamètre du raccordement, rigide	0.4...0.64
Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 24...AWG 22	Diamètre du raccordement, flexible	0.48...0.76 mm
Section du conducteur, flexible (AWG)	AWG 26...AWG 22	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.	10 mm	Blindage	Boîtier complet 360°
Degré de protection	IP67	Capacité de nouveau raccordement	≥ 10 cycles (pour une section identique ou supérieure)

Normes générales

Installations de câblage de communication spécifiques à l'application	Manuel d'installation PROFINET	Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 4, CEI 60603-7-51
N° de certificat (cULus)	E316369		

Agréments

Agréments



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

Date de création 7 novembre 2022 16:04:28 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

2

IE-PS-V04P-RJ45-FH
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	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Notification de modification produit	20210412 Technical change for cap nut V1 and V4 20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

Fiche de données**IE-PS-V04P-RJ45-FH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dessins****Dessin coté**