

## IE-PS-V04P-RJ45-FH-B

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Référence	<a href="#">1271240000</a>
Type	IE-PS-V04P-RJ45-FH-B
GTIN (EAN)	4050118060027
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:52:47 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## IE-PS-V04P-RJ45-FH-B

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net 32,5 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	TIA-568B
Couleur	noir	Matériau de base du boîtier	PA UL 94 V0
Diamètre de l#92isolation, min.	0,85	Diamètre de l#92isolation, max.	1,6
Catégorie	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (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 <sub>3</sub>
Classification MICE I	I <sub>3</sub>	Classification MICE C	C <sub>1</sub>
Classification MICE E	E <sub>3</sub>	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
---	--------------------------------	---------------------	--

## Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

**IE-PS-V04P-RJ45-FH-B**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Notification de modification produit	<a href="#">20210412 Technical change for cap nut V1 and V4</a> <a href="#">20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Designation key / Type key</a> <a href="#">Manual</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">MB FREECONTACT EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

**Fiche de données****IE-PS-V04P-RJ45-FH-B****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins****Dessin coté**