

## IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP

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

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable à baïonnette selon CEI  
61076-3-106 Var.1 insert (EtherNet/IP) RJ45 en métal  
avec insert RJ45

### Informations générales de commande

Version	Connecteur RJ45 à sertir, Variante 1 métal, protection anticouddage, Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/ IEC 11801 2010)
Référence	<a href="#">1963150000</a>
Type	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP
GTIN (EAN)	4032248651658
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-V01M-RJ45-TH-BP

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net 124,2 g

## Températures

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

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1 SCIP e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b

## 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	Sertissage
Description de l'article	Variante 1 métal, protection anticouddage	Diamètre de l#92isolation, min.	0,85 mm
Diamètre de l#92isolation, max.	1,05 mm	Catégorie	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Diamètre du raccordement, rigide	0.36...0.51	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 <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

## Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 1, 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

## IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP

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

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

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">GOST Approval</a> <a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel DUXR.E316369</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</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-V01M-RJ45-TH-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins****Dessin coté**