

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







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

### Informations générales de commande

Туре	IE-PS-V01P-RJ45-FH	
Référence	<u>1012490000</u>	
Version	Connecteur RJ45 sans outil, Variante 1 plastique, Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)	
GTIN (EAN)	4032248720132	
Qté.	10 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Poids net	39.015 a

#### **Températures**

Température de fonctionnement , max. 70 °C	Température de fonctionnement , min40 °C
Température de fonctionnement -40 °C70 °C	

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Caractéristiques générales

Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	IDC
Description de l'article	Variante 1 plastique	Couleur	noir
Matériau de base du boîtier	PA UL 94 V0	Diamètre de I#92isolation, min.	0,85 mm
Diamètre de l#92isolation, max.	·	Catégorie	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC
	1,6 mm	<u></u>	11801 2010)
Surface du contact	Or sur nickel	Diamètre du raccordement, rigide	0.40.64 mm
Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 24AWG 22	Diamètre du raccordement, flexible	0.480.76 mm
Section du conducteur, flexible (AWG)	AWG 26AWG 22	Classification MICE M	M <sub>3</sub>
Classification MICE I	l <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	360° entièrement fermé
Degré de protection	IP67	Cycles d'enfichage	750
Capacité de nouveau raccordement	≥ 10 cycles (pour une section identique ou supérieure)		

## Normes

Installations de câblage de communication indépendantes de l'application	ANSI / TIA / EIA-568- B.2-10, DIN EN 61918 version 02.2007, EN 50173-1:2007, ISO/CEI 11801:2002, ISO / CEI 24702:2006	Installations de câblage de communication spécifiques à l'application	Manuel d'installation PROFINET
Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 1, CEI 60603-7-51	Nº de certificat (cULus)	E316369

## Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
eClass 9.0	27-44-03-90	eClass 9.1	27-44-03-90
eClass 10.0	27-44-03-90		

#### Agréments

Agréments



ROHS Conforme



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## Téléchargements

DUXR.E316369
CAT 9 IETH 18/19 EN
MB FREECONCONTACT EN
FL FIELDWIRING EN
PI PROFINET CABLING EN
WSCAD
MAN IE GUIDE DE
MAN IE GUIDE EN
Designation key / Type key



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# **Dessins**

### **Dessin coté**

