

Ethernet industriel IE-PS-VAPM-5P-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

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





Connecteur débrochable PushPull Power selon spécification PROFINET

Informations générales de commande

Туре	IE-PS-VAPM-5P-2.5
Référence	<u>2465440000</u>
Version	Connecteur d'alimentation, Fiches mâles, PROFINET, Jeu de connecteurs
GTIN (EAN)	4050118522136
Cdt.	1 pièce(s)



Ethernet industriel IE-PS-VAPM-5P-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

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

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	85,4 mm	Longueur (pouces)	3,362 inch
Largeur	26,8 mm	Largeur (pouces)	1,055 inch
Hauteur	36,2 mm	Hauteur (pouces)	1,425 inch
Poids net	90 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL s	94 V-2	Couleur	gris argent
Cycles d'enfichage	≥ 100	Degré de pollution	2
Degré de protection	IP65, IP67	Diamètre de la gaine, max.	13 mm
Diamètre de la gaine, min.		Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression,
	8 mm		nickelé
Matériau des contacts	Alliage de cuivre	Matériau du joint	NBR
Matériau du joint du câble	EPDM	Nombre de pôles	5
Raccordement 1		Section de raccordement du cond	lucteur,
	Ressort	souple, max.	2,5 mm ²
Section de raccordement du cond	ducteur,	Surface du contact	
souple, min.	0,75 mm ²		Or sur nickel
Type de verrouillage	Push Pull		

Normes

Duamiitta tlaatuimus			
Norme de connecteur	selon la spécification PROFINET	Certificat Nº (UR)	E92202

Propriétés électriques

Courant admissible à 50 °C	16 A	lension de fonctionnement	24 V	
Classifications				

ETIM 6.0	EC001121	eClass 6.2	27-25-05-04
eClass 7.1	27-25-05-04	eClass 8.1	19-17-01-25
eClass 9.0	27-44-03-90	eClass 9.1	27-44-03-90

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme



Ethernet industriel IE-PS-VAPM-5P-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

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

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Données techniques <u>STEP</u>



Ethernet industriel IE-PS-VAPM-5P-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

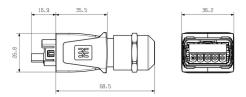
Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

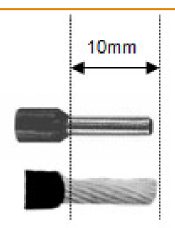
Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Dessin



We recommend using 10-mm-long wire-end ferrules