

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

www.weidmueller.com

SNAP IN

Connettori PushPull Power secondo le specifiche PROFINET

NET

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore di potenza, Spina di collegamento, PROFINET
N. d'ordine	2912590000
Tipo	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT
GTIN (EAN)	4099986536418
CPZ	1 Pieza

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (UR)	E92202

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	36.2 mm	Altezza (pollici)	1.4252 inch
Larghezza	26.8 mm	Larghezza (pollici)	1.0551 inch
Lunghezza	85.4 mm	Lunghezza (pollici)	3.3622 inch
Peso netto	96 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C
Temperatura di posa		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Numero di poli	5	Superficie dei contatti	Oro su nichel
Schermatura	non schermate	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Colori	grigio argento	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato
Materiale dei contatti	Lega in rame	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.75 mm ²	Diametro guaina, max.	13 mm
Diametro guaina, min.	8 mm	Grado di protezione	IP65, IP67
Cicli di inserimento	≥ 100	Grado di lordura	2
Collegamento 1	PushPull Power	Collegamento 2	SNAP IN
Materiale guarnizione cavo	EPDM	Materiale guarnizione	NBR
Tipo di bloccaggio	Push Pull		

Norme

Connettori a norma	in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126
--------------------	--

Proprietà elettriche

Tensione d'esercizio	24 V	Corrente di carico a 50 °C	16 A
----------------------	------	----------------------------	------

Standard generali

Connettori a norma	in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126	N° certificato (UR)	E92202
--------------------	--	---------------------	--------

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Nota importante

Informazioni sul prodotto Per cavi con diametro esterno di 6-8 mm, ordinare guarnizione di riduzione supplementare.

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

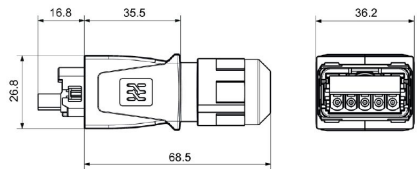
IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

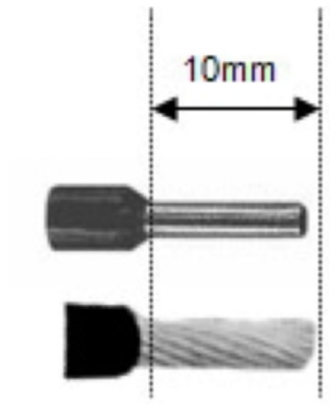
www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato



Disegno



When using wire-end-ferrules, we recommend the length of 10 mm.

IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

www.weidmueller.com

Accessori

Componenti singoli

Connettori PushPull Power secondo le specifiche
PROFINET



Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-REDU-6-8-PS-VAPM	Versione
N. d'ordine	2531330000	Connettore di potenza, Spina di collegamento, Inserto guarnizione,
GTIN (EAN)	4050118545227	PROFINET
CPZ	10 ST	