

**IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**SNAP IN** 

Connettori PushPull Power secondo le specifiche PROFI-  
NET

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore di potenza, Spina di collegamento, PROFINET
N. d'ordine	<a href="#">2912590000</a>
Tipo	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT
GTIN (EAN)	4099986536418
CPZ	1 Pieza

## 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 magazzino	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, 2.5 mm <sup>2</sup> max.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.75 mm <sup>2</sup> min.		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
--------------------	------------------------------------------------------------------	---------------------	--------

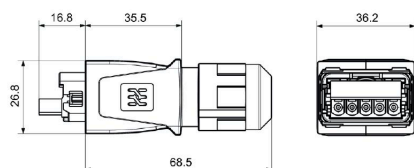
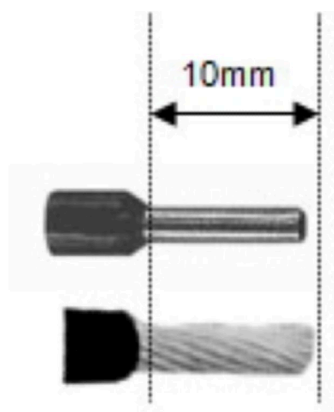
**Dati tecnici****Nota importante**

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		

**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**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2531330000</a>	Connettore di potenza, Spina di collegamento, Inserto guarnizione,	
GTIN (EAN)	4050118545227	PROFINET	
CPZ	10 ST		