

PushPull Power łącznik wtykowy według specyfikacji  
PROFINET

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Łącznik mocy, Wtyk, PROFINET, zestaw wtyków
Nr zam.	<a href="#">2682090000</a>
Typ	IE-PS-VAPM-5P-2.5-50
GTIN (EAN)	4050118707427
Ilość	50 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Masa netto 97.4 g

## Temperatury

Temperatura magazynowania Temperatura eksploatacyjna -40 °C...70 °C  
Temperatura układania

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia  
REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Dane ogólne

Liczba biegunów	5	Powierzchnia styku	Złoto na niklu
Ekranowanie	nieekranowane	Klasa palności wg UL 94	V-2
Barwny	srebrno-szary	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy, niklowany
Materiał styków	stop miedzi	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	2.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Średnica płaszczka, maks.	13 mm
Średnica płaszczka, min.	8 mm	Stopień ochrony	IP65, IP67
Cykle wpinania	≥ 100	Stopień zanieczyszczenia	2
złącze 1	PushPull Power	Przyłącze 2	sprężyna
materiał uszczelki kabla	EPDM	materiał uszczelki	NBR
Rodzaj blokady	Push Pull		

## Normy

Norma dot. łączników wtykowych in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126

## Właściwości elektryczne

napięcie robocze 24 V Obciążalność przy temp. 50°C 16 A

## Ważna informacja

Informacje produktowe W przypadku przewodów o średnicy zewnętrznej 6–8 mm należy dodatkowo zamówić uszczelkę redukcyjną.

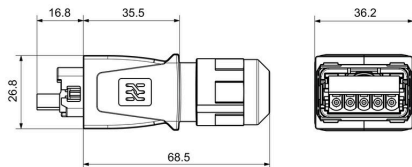
## Dane techniczne

### Klasyfikacje

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		

## Rysunki

### Rysunek wymiarowy



### Rysunek



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



## Akcesoria

### Pojedyncze części



PushPull Power łącznik wtykowy według specyfikacji  
PROFINET

### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-REDU-6-8-PS-VAPM	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">2531330000</a>	Łącznik mocy, Wtyk, Wkładka uszczelniająca, PROFINET	
GTIN (EAN)	4050118545227		
Ilość	10 ST		