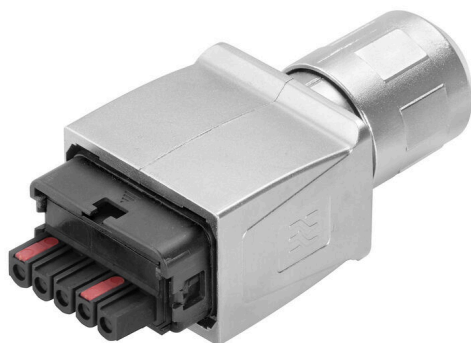


IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

www.weidmueller.com

SNAP IN 

PushPull Power zásuvný konektor podle specifikací PROFINET

Všeobecné objednací údaje

Verze	Výkonový konektor, Konektor, PROFINET
Číslo objednávky	2912590000
Typ	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT
GTIN (EAN)	4099986536418
Množství	1 items

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

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda
UL File Number Search [Web UL](#)
Č. osvědčení (UR) E92202

Rozměry a hmotnosti

Výška	36.2 mm	Výška (v palcích)	1.4252 inch
Šířka	26.8 mm	Šířka (v palcích)	1.0551 inch
Délka	85.4 mm	Délka (v palcích)	3.3622 inch
Čistá hmotnost	96 g		

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota	-40 °C...70 °C
Teplota instalace		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Obecné údaje

Počet pólů	5	Povrch kontaktu	Pozlacený nikl
Stínění	nestíněné	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Barevný	Stříbřitě šedá	Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek, poniklované
Materiál kontaktu	Slitina	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	2.5 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0.75 mm ²	Průměr pláště, max.	13 mm
Průměr pláště, min.	8 mm	Stupeň krytí	IP 65, IP67
Cykly zapojování	≥ 100	Závažnost znečištění	2
Připojení 1	PushPull Power	Připojení 2	SNAP IN
Těsnicí materiál kabelu	EPDM	Těsnicí materiál	NBR
Typ vzájemného blokování	Push Pull		

Elektrické vlastnosti

Provozní napětí	24 V	Proudová zatížitelnost při 50 °C	16 A
-----------------	------	----------------------------------	------

Obecné standardy

Standardní konektor	in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126	Č. osvědčení (UR)	E92202
---------------------	--	-------------------	--------

Standardy

Standardní konektor	in accordance with PROFINET specification, IEC 61076-3-126
---------------------	--

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

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

www.weidmueller.com

Technical data**Důležitá poznámka**

Informace o produktu Pro kabely s vnějším průměrem 6-8 mm si objednejte další redukční těsnění.

Klasifikace

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		

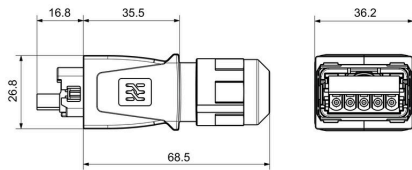
IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT

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

Drawings

www.weidmueller.com

Rozměrový výkres



Výkres



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

Accessories

Jednotlivé díly



PushPull Power zásuvný konektor podle specifikací
PROFINET

Všeobecné objednací údaje

Typ	IE-REDU-6-8-PS-VAPM	Verze	
Číslo objednávky	2531330000	Výkonový konektor, Konektor, Těsnicí vložka, PROFINET	
GTIN (EAN)	4050118545227		
Množství	10 ST		