

## IE-PS-V05M-RJ45-FH

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



zestaw łączników wtykowych HDC według IEC  
61076-3-106 Var.5 z metalu plus wkład RJ45

### Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Wtyk RJ45 beznarzędziowy, wariant 5, Cat.6A / Klasa EA (ISO/IEC 11801 2010)
Nr zam.	<a href="#">1963200000</a>
Typ	IE-PS-V05M-RJ45-FH
GTIN (EAN)	4032248651689
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 20 marca 2021 15:15:20 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

## IE-PS-V05M-RJ45-FH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto 90,873 g

## Temperatury

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	IDC
Opis artykułu	wariant 5	Barwny	czarny
Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy aluminiowy	Średnica izolacji, min,	0,85 mm
Średnica izolacji, maks,	1,6 mm	Kategoria	Cat.6A / Klasa EA (ISO/IEC 11801 2010)
Powierzchnia styku	Złoto na niklu	Średnica przyłącza przewodu, jednodr., min.	0,4 mm
Maks. średnica przyłącza przewodu, sztywnego	0.4...0.64 mm	Średnica przyłącza przewodu, jednodr., maks.	0,64 mm
Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, sztywny (AWG)	AWG 24...AWG 22	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowego, min. (AWG)	AWG 24
Średnica przyłącza przewodu, elastycznego	0.48...0.76 mm	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowego, maks. (AWG)	AWG 22
Średnica przyłącza przewodu, drobny dr., min.	0,48 mm	Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, elastyczny (AWG)	AWG 26...AWG 22
Średnica przyłącza przewodu, drobny dr., maks.	0,76 mm	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, min. (AWG)	AWG 26
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks. (AWG)	AWG 22	Klasyfikacja MICE M	M <sub>3</sub>
Klasyfikacja MICE I	I <sub>3</sub>	Klasyfikacja MICE C	C <sub>1</sub>
Klasyfikacja MICE E	E <sub>3</sub>	Średnica płaszczka, min.	5 mm
Średnica płaszczka, maks.	12 mm	Ekranowanie	360° zamknięty dookoła
Stopień ochrony	IP67	Cykle wpinania	750
Możliwość ponownego podłączenia	≥ 10 cykli (dla tej samej lub większej średnicy)		

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 5, IEC 60603-7-51	Nr certyfikatu (cULus)	E316369
--------------------------------	-------------------------------------------	------------------------	---------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90

## IE-PS-V05M-RJ45-FH

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E316369

### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">GOST Approval</a> <a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel DUXR.E316369</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Designation key / Type key</a> <a href="#">Manual</a>

**IE-PS-V05M-RJ45-FH**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

**Rysunek wymiarowy**

