

IE-PS-V04P-RJ45-TH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

zestaw łączników wtykowych PushPull według IEC
61076-3-106 Var.4 (IEC24702) z tworzywa sztucznego
plus wkład RJ45

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Wtyk RJ45 zacisk, wariant 4, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)
Nr zam.	1963180000
Typ	IE-PS-V04P-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248653973
Ilość	10 Szt.

IE-PS-V04P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto 27,2 g

Temperatury

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

Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	Końcówka zaprasowywana
Opis artykułu	wariant 4	Podstawowy materiał obudowy	PA UL 94 V0
Średnica izolacji, min.	0,85 mm	Średnica izolacji, maks.	1,05 mm
Kategoria	Cat.6A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)	Powierzchnia styku	Złoto na niklu
Maks. średnica przyłącza przewodu, sztywnego	0.36...0.51 mm	Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, sztywny (AWG)	AWG 26/1...AWG 24/1
Średnica przyłącza przewodu, elastycznego	0.46...0.61 mm	Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, elastyczny (AWG)	AWG 27/7...AWG 24/7
Klasyfikacja MICE M	M ₃	Klasyfikacja MICE I	I ₃
Klasyfikacja MICE C	C ₁	Klasyfikacja MICE E	E ₃
Średnica płaszczka, min.	5 mm	Średnica płaszczka, maks.	10 mm
Ekranowanie	360°; obudowa dookólna	Stopień ochrony	IP67
Cykle wpinania	750		

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 4, IEC 60603-7-51	Nr certyfikatu (cULus)	E316369
--------------------------------	---	------------------------	---------

Właściwości elektryczne

Wytrzymałość napięciowa styk / ekran	≥ 1500 V AC/DC	Wytrzymałość napięciowa styk / styk	≥ 1000 V AC/DC
--------------------------------------	----------------	-------------------------------------	----------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC /

IE-PS-V04P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cULus)	E316369

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	GOST Approval ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel DUXR.E316369
Dane projektowe	CAD data – STEP
Powiadomienie o zmianie produktu	20210412 Technical change for cap nut V1 and V4 20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Manual
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	MB FREECONCONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V04P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

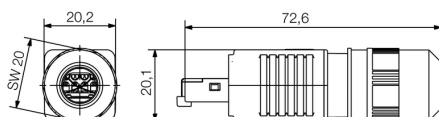
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



IE-PS-V04P-RJ45-TH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

neutralna



ESG to sprawdzony oznacznik o formacie MultiCard przeznaczony do wielu dobrze znanych urządzeń elektrycznych. W rezultacie można otrzymać wysokiej jakości oznaczenia urządzeń, czytelne, z wysokim kontrastem.

Oferujemy różne typy urządzeń różnych producentów, takich jak Siemens, ABB, Beckhoff itp.

Najważniejsze zalety:

- Uniwersalne szyldy; w zależności od typu samoprzylepne lub mocowane na zatrzask
- Do urządzeń mocowanych obok siebie, np. bezpieczników, oferujemy oznaczniki ESG do wciskania na szynę oznacznikową
- Wykonywanie nadruków laserowych zgodnie z indywidualnymi specyfikacjami

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ESG 9/11 K MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	1857440000	ESG, Oznaczniki urządzeń x 11 mm, PA 66, Barwny: biały,
GTIN (EAN)	4032248402731	samoprzylepny
Ilość	200 Szt.	

Zaślepki przeciwkurzowe



Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PP-V04P	Wykonanie
Nr zam.	1963890000	kołpak ochronny obudowy wtyku
GTIN (EAN)	4032248646319	
Ilość	10 Szt.	