

IE-PS-V05M-RJ45-FH-B**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, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)
Nr zam.	1271250000
Typ	IE-PS-V05M-RJ45-FH-B
GTIN (EAN)	4050118060034
Ilość	10 Szt.

IE-PS-V05M-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto 93,3 g

Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	IDC
Barwny	czarny	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy aluminiowy
Średnica izolacji, min.	0,85 mm	Średnica izolacji, maks.	1,6 mm
Kategoria	Cat.6A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)	Powierzchnia styku	Złoto na niklu
Maks. średnica przyłącza przewodu, sztywnego	0.4...0.64 mm	Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, sztywny (AWG)	AWG 24...AWG 22
Średnica przyłącza przewodu, elastycznego	0.48...0.76 mm	Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, elastyczny (AWG)	AWG 26...AWG 22
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.	12 mm
Ekranowanie	360 deg; styk ekranowany	Stopień ochrony	IP67
Cykle wpinania	750	Możliwość ponownego podłączenia	≥ 10 cykliów (dla tej samej lub większej średnicy)

Standardy ogólne

Komunikacyjne instalacje kablowe zależ- Instrukcja instalacyjna
ne od aplikacji PROFINET

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 Lead 7439-92-1
SCIP 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

IE-PS-V05M-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V05M-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

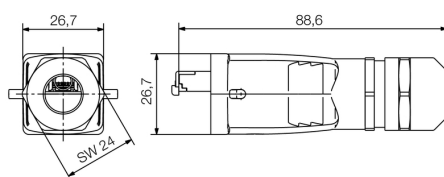
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



IE-PS-V05M-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zaślepki przeciwkurzowe



Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PP-V05M	Wykonanie
Nr zam.	1968920000	zaślepka ochronna obudowy kołnierkowej
GTIN (EAN)	4032248692668	
Ilość	1 Szt.	