

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

łączniki wtykowe zaciskane RJ45 według IEC
60603-7-51 do żył o średnicy do 1,05 mm

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wtyk RJ45 zacisk, z zabezpieczeniem przed załamywaniem; 6,5 - 7,5 mm, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Nr zam.	2584980000
Typ	IE-PS-RJ45-TH-BK-P
GTIN (EAN)	4050118593556
Ilość	10 Szt.

IE-PS-RJ45-TH-BK-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	4,5 g
------------	-------

Temperatury

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

Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	Końcówka zaprasowywana
Opis artykułu	z zabezpieczeniem przed załamywaniem; 6,5 - 7,5 mm	Okablowanie	PROFINET
Barwny	inne	Średnica izolacji, min,	1,3 mm
Średnica izolacji, maks,	1,6 mm	Kategoria	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Materiał styków	stop miedzi	Maks. średnica przyłącza przewodu, sztywnego	0.57...0.64 mm
Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, sztywny (AWG)	AWG 23...AWG 22	Średnica przyłącza przewodu, elastycznego	0.57...0.64 mm
Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, elastyczny (AWG)	AWG 23...AWG 22	Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, elastyczny	...0.35 mm ²
Średnica płaszczka, maks.	7,5 mm	Materiał tulejki przeciwwzgięciowej	Poliamid PA6, UL 94-V0
Ekranowanie	360°; obudowa dookoła	Stopień ochrony	IP20
Cykle wpinania	750		

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 60603-7
--------------------------------	-------------

Właściwości elektryczne

PoE / PoE+	zgodne z IEEE 802.3af	Prąd znamionowy	1,5 A
Rezystancja stykowa	≤ 10 mΩ	Wytrzymałość izolacji	500 MΩ
Wytrzymałość napięciowa styk / ekran	≥ 1500 V AC/DC	Wytrzymałość napięciowa styk / styk	≥ 1000 V AC/DC
napięcie znamionowe	150 V		

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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

IE-PS-RJ45-TH-BK-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności

[PROFINET Manufacturer's Declaration](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Dokumentacja użytkownika

[MAN IE GUIDE DE](#)

[MAN IE GUIDE EN](#)

[Manual](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

IE-PS-RJ45-TH-BK-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

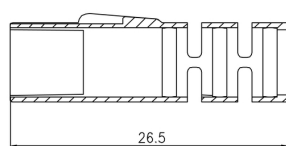
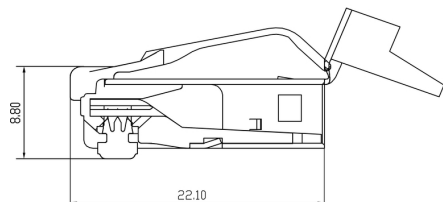
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



IE-PS-RJ45-TH-BK-P**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-RJ45
Nr zam.	2552580000
GTIN (EAN)	4050118562583
Ilość	10 Szt.

Narzędzia prasujące do modułowych złączy wtykowych**Praski do modułowych łączników wtykowych systemu WE i DEC**

- Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
- Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze
- Trzy funkcje w jednym narzędziu

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-CWZ-RJ45-TH-P	Wersja
Nr zam.	2614210000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali
GTIN (EAN)	4050118621631	
Ilość	1 Szt.	