

IE-PS-RJ45-TH-BK

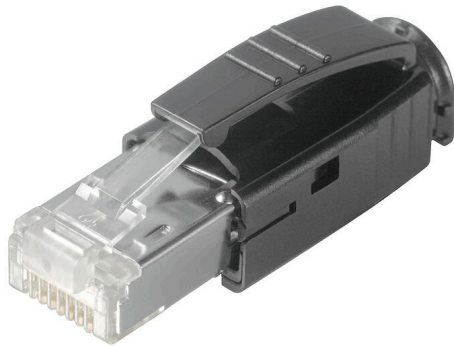
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, wtyk z końcówką przeciwwzgięciową w kolorze czarnym, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Nr zam.	1963590000
Typ	IE-PS-RJ45-TH-BK
GTIN (EAN)	4032248645695
Ilość	10 szt.

IE-PS-RJ45-TH-BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



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

Wymiary i masa

Masa netto	10.2 g
------------	--------

Temperatury

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	Crimp
Opis artykułu	wtyk z końcówką przeciwzgięciową w kolorze czarnym	Skład	przyłączenie styków piercing i złącza ekranu w jednej operacji roboczej, możliwe doposażenie w końcówki przeciwzgięciowe, współpracujące z multiportami
Barwny	inne	Średnica izolacji, min.	0.85 mm
Średnica izolacji, maks.	1.05 mm	Siła wypinania kabla, min.	89 N
Kategoria	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Materiał styków	Fosforo-brąz
Powierzchnia styku	pozlacany	Maks. średnica przyłącza przewodu, sztywnego	0.36...0.51 mm
Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, AWG 27...AWG 24 sztywny (AWG)		Średnica przyłącza przewodu, elastycznego	0.46...0.61 mm
Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, AWG 27...AWG 24 elastyczny (AWG)		Klasyfikacja MICE M	M1
Klasyfikacja MICE I	I1	Klasyfikacja MICE C	C1
Klasyfikacja MICE E	E3	Średnica płaszczka, min.	5 mm
Średnica płaszczka, maks.	7.3 mm	Materiał tulejki przeciwzgięciowej	Poliwęglan (PC), UL 94 V-0
Materiał ekranu	mosiądz 0,5 mm, nikiel 2 µm	Ekranowanie	360°: obudowa dookólna
Stopień ochrony	IP20	Cykle wpinania	750
Materiał elementu izolacyjnego	Poliwęglan (PC), UL 94 V-0		

Standardy ogólne

Nr certyfikatu (cURus)	E316369	Norma dot. łączników wtykowych	IEC 60603-7-51
------------------------	---------	--------------------------------	----------------

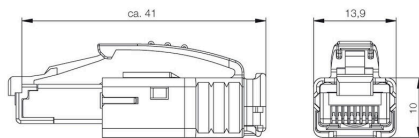
Dane techniczne**Właściwości elektryczne**

Rezystancja stykowa	≤ 20 mΩ	Wytrzymałość napięciowa styk / ekran	≥ 1500 V AC/DC
Wytrzymałość napięciowa styk / styk	≥ 1000 V AC/DC	Opór izolacji	500 MΩ
Obciążalność przy temp. 50°C	1 A	PoE / PoE+	zgodne z IEEE 802.3af

Klasyfikacje

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		

Rysunek wymiarowy



IE-PS-RJ45-TH-BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Tulejki zabezpieczające przed załamaniem



Do łączników wtykowych IP20 w wersji zaciskanej marki Weidmüller najlepiej używać tulejek przeciwzgięciowych w różnych kolorach - nie tylko do ochrony dźwigni zatraskowych i ogranicznika kabla, lecz także do optycznego wyróżnienia wtyków.

Cechy:

7 różnych kolorów

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PH-RJ45-TH-WH	Wersja
Nr zam.	1962430000	Tulejka przeciwzgięciowa, biała
GTIN (EAN)	4032248644469	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PH-RJ45-TH-GN	Wersja
Nr zam.	1962490000	Tulejka przeciwzgięciowa, zielona
GTIN (EAN)	4032248644629	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PH-RJ45-TH-GY	Wersja
Nr zam.	1962440000	Tulejka przeciwzgięciowa, szara
GTIN (EAN)	4032248644476	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PH-RJ45-TH-YE	Wersja
Nr zam.	1962480000	Tulejka przeciwzgięciowa, żółta
GTIN (EAN)	4032248644612	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PH-RJ45-TH-OG	Wersja
Nr zam.	1962450000	Tulejka przeciwzgięciowa, pomarańczowa
GTIN (EAN)	4032248644483	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PH-RJ45-TH-BK	Wersja
Nr zam.	1962500000	Tulejka przeciwzgięciowa, czarna
GTIN (EAN)	4032248644636	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PH-RJ45-TH-BU	Wersja
Nr zam.	1962470000	Tulejka przeciwzgięciowa, niebieska
GTIN (EAN)	4032248644506	
Ilość	10 ST	

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

IE-PS-RJ45-TH-BK

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TT 8 RS MP 8	Wersja	
Nr zam.	9202800000	narzędzia do zaprasowywania, Narzędzie do zaciskania terminali	
GTIN (EAN)	4032248512072		
Ilość	1 ST		

Zaślepki przeciwkurzowe



Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PP-RJ45	Wersja	
Nr zam.	2552580000		
GTIN (EAN)	4050118562583		
Ilość	10 ST		