



wtyczka ETHERNET RJ-45, IP20; ETHERNET 10/100 Mbit/s; do montażu na obiekcie

Numer wyrobu: 750-975



wtyczka ETHERNET RJ-45, IP20; ETHERNET 10/100 Mbit/s; do montażu na obiekcie

Nazwa

RoHS ✓
Compliant

Dane handlowe

Dostawca	WAGO
Nr wyrobu dostawcy	750-975
GTIN / EAN	4045454482480
Zawartość	1
Opakowanie jednostkowe	1
Nr artykułu u klienta	

Uwagi

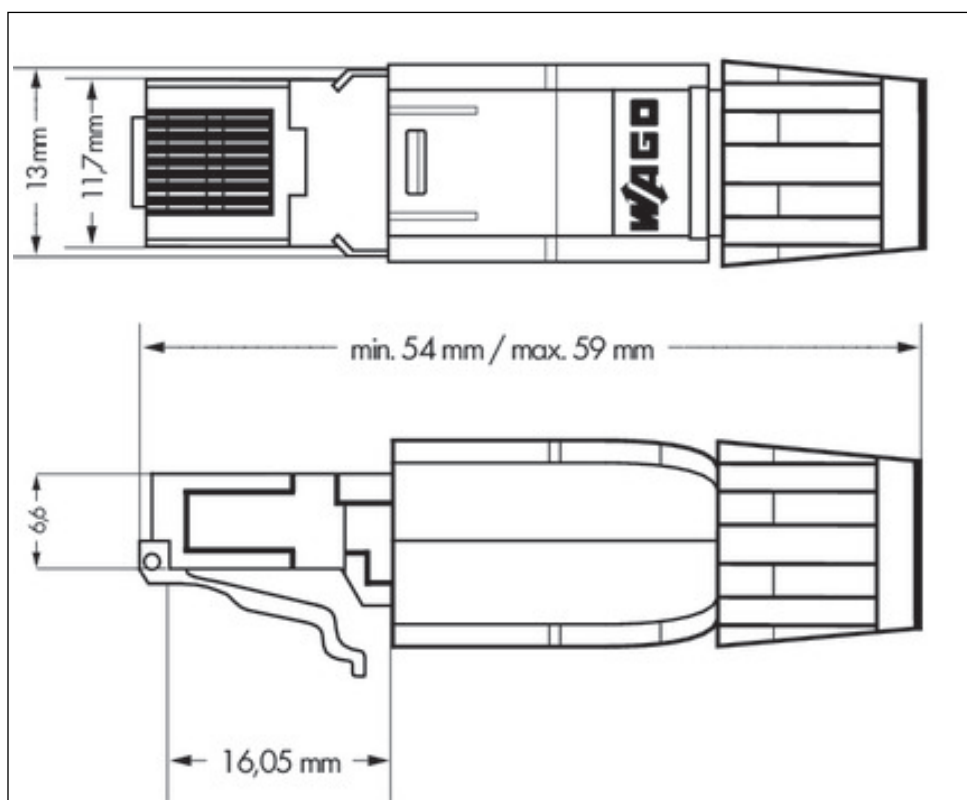
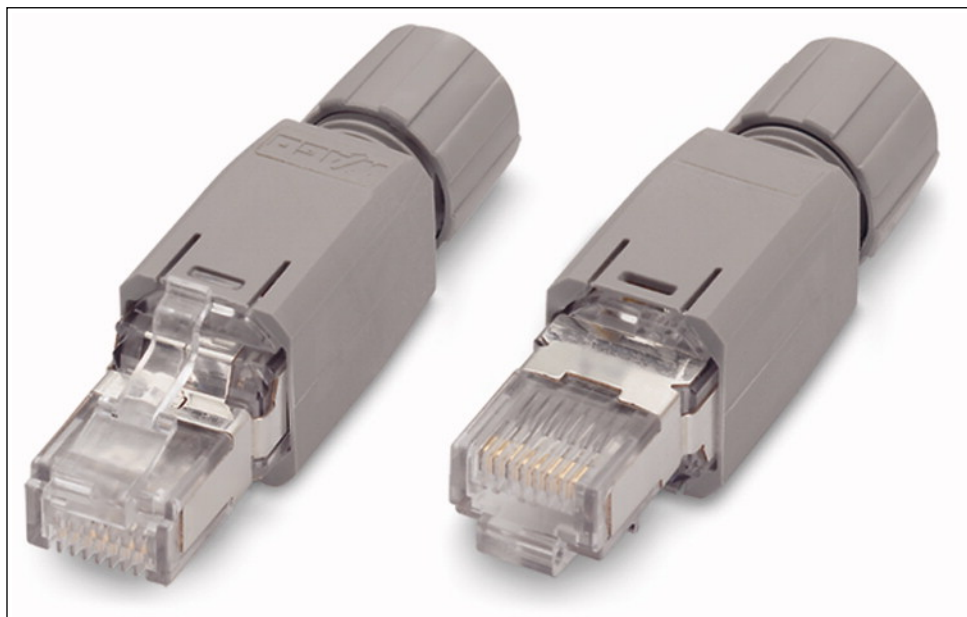
opis artykułu: Wtyczka RJ-45 do podłączania przewodów w budynkach, biurach i obiektach przemysłowych. Wtyczka ETHERNET RJ-45, przeznaczona do montażu na obiekcie, wyróżnia się prostym i łatwym w obsłudze zaciskiem nacinającym izolację IDC oraz kompaktową budową. Montaż odbywa się bez użycia narzędzi. Wtyczka jest kompatybilna z wymaganymi standardami. Istnieje możliwość podłączania także przewodów o dużych przekrojach. Wtyczka odpowiada kategorii 5e. normy / wymagania: - norma bazowa: IEC 60603-7 RJ-45 Category 5 - CD ISO/IEC 11801: 2002 - EN 50173: 2002 - EIA/TIA 568A: 2002

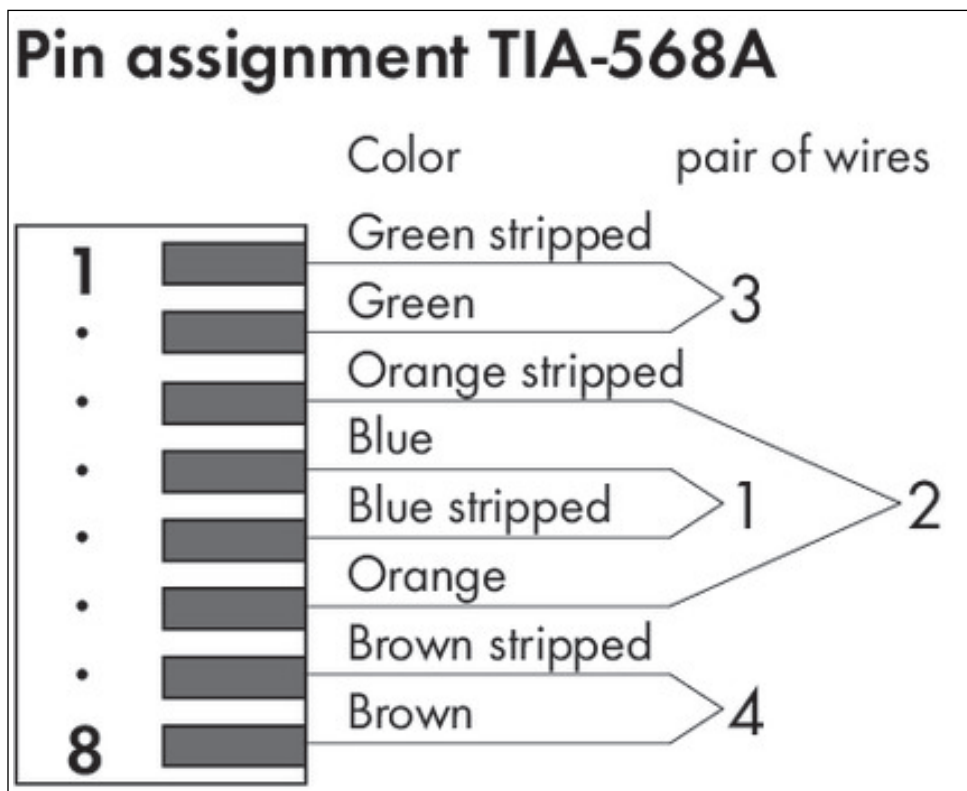
Dane techniczne

Inne	
typ złącza	Stecker RJ-45

Dane techniczne	
<i>I. bieg.</i>	8
<i>komunikacja/sieć obiektowa</i>	Ethernet
<i>kod</i>	TIA-568A
<i>Baud rate</i>	1000Mbit/s
<i>rezystancja izolacji</i>	(100 V) > 1 GΩ
<i>typ zacisku 1</i>	IDC-(Schneidklemm-)Kontakt
<i>przewód jednodrutowy</i>	0,13 ... 0,24 mm ² / 26/1 ... 23/1 AWG
<i>przewód wielodrutowy 2</i>	0,14 ... 0,36 mm ² / 26/7 ... 22/7 AWG
<i>szerokość</i>	14 mm
<i>wysokość</i>	14 mm
<i>głębokość</i>	59 mm
<i>ekranowanie</i>	mosiądz (CuZn), cynkowany ogniowo 3 μm
<i>wymagania dotyczące przyłącza dopuszczalny typ przewodu</i>	Cat. 5e
<i>średnica podłączanego przewodu płaszczowego</i>	4,5 ... 8 mm
<i>materiał obudowy</i>	PA (UL94 V0)
<i>materiał styku</i>	Bronze (CuSn6)
<i>powierzchnia styku</i>	> 1,2 μm Au na 1,2 μm Ni
<i>cykle łączeniowe</i>	1000
<i>ciężar [g]</i>	12 [g]
<i>kolor</i>	jasnoszary
<i>temperatura otoczenia (praca)</i>	-20 ... 70 °C
<i>temperatura otoczenia (przechowywanie)</i>	-40 ... 70 °C
<i>stopień ochrony</i>	IP20
<i>wilgotność względna (bez kondensacji) [%]</i>	95 [%]
<i>odporność na wibracje</i>	4g per IEC 60068-2-6
<i>rodzaju opakowania</i>	BOX
<i>główna funkcja produktu</i>	wtyki przyłączeniowe
<i>typ produktu</i>	wielowtyk
<i>wykonanie styków</i>	Stecker RJ-45

Zdjęcia i schematy





Adres

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.