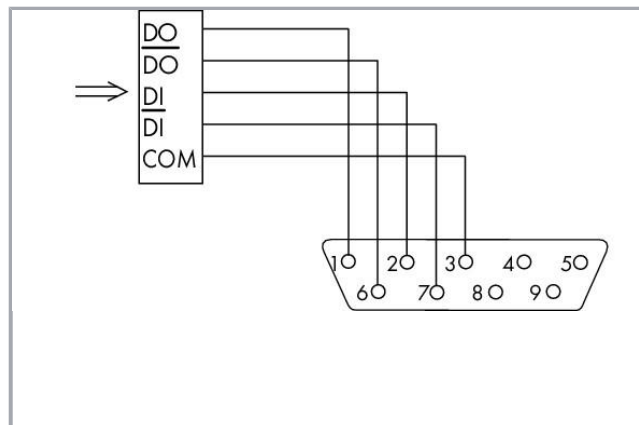
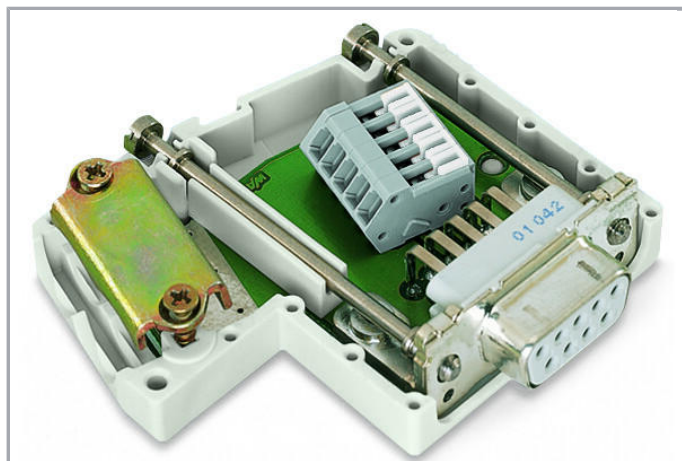


Datový list | Objednací číslo: 750-961

Konektor průmyslové sběrnice INTERBUS (IN); Se zásuvkou D-Sub; 9pól.;
Světle šedá



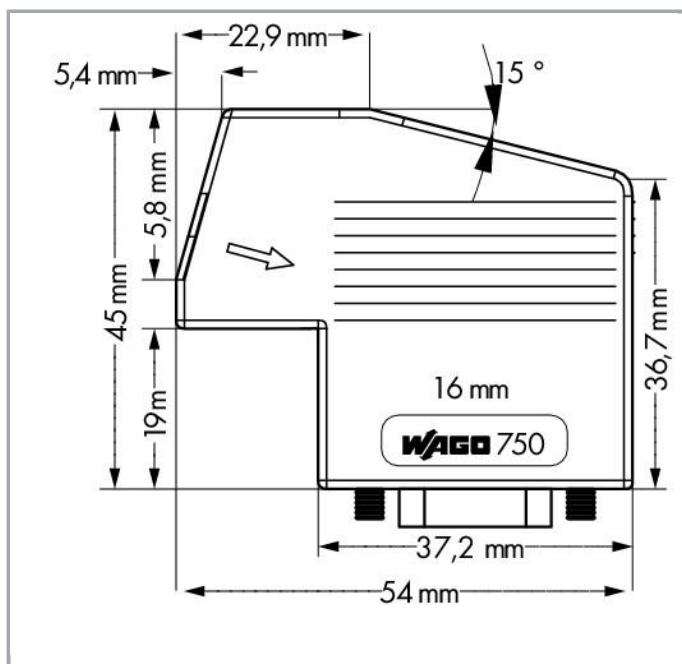
www.wago.com/750-961



RoHS Compliant

BOMcheck.net

Barva:



Popis položky



Konektor průmyslové sběrnice slouží k připojení účastnického zařízení sběrnice INTERBUS ke sběrnicovému vedení INTERBUS.

Konektor průmyslové sběrnice se vyznačuje následujícími vlastnostmi:

- Rychlé a bezúdržbové připojení CAGE CLAMP® s kontaktními místy aretovanými ovládacím šoupátkem.

Data

Technické údaje

| | |
|----------------------------------|---|
| Typ připojení | Buchse D-Sub 9 |
| Počet pólů | 9 |
| Komunikace / průmyslová sběrnice | INTERBUS |
| Baud rate | 2 MBd (entsprechend INTERBUS-Spezifikation) |

Údaje o připojení

| | |
|-------------------|---|
| Typ připojení (1) | CAGE CLAMP®-Klemmleiste mit Betätigungsschieber (Serie 218) |
| Plný vodič | 0,08 ... 0,5 mm ² / 28 ... 20 AWG |
| Délka odizolování | 5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 palec |

Geometrické údaje

| | |
|---------|--------------------|
| Šířka | 54 mm / 2.126 inch |
| Výška | 16 mm / 0.63 inch |
| Hloubka | 45 mm / 1.772 inch |

Mechanické parametry

| | |
|--|----------------|
| Průměr připojitelného kabelu s pláštěm | 4,5 ... 9,5 mm |
| Materiál pouzdra | PA66-105-V2 |
| Hmotnost | 32.7 |
| barva | Světle šedá |

Okolní podmínky

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Okolní teplota (provoz) | 0 ... 60 °C |
| Okolní teplota (skladování) | -25 ... 85 °C |
| Krytí | IP20 |
| Relativní vlhkost (bez kondenzace) | 95 % |
| Požární zatížení | 0.601 MJ |

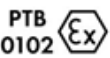

Obchodní údaje

| | |
|---------------|-----------------|
| Product Group | 15 (Remote I/O) |
|---------------|-----------------|


| | |
|--------------------|---------------|
| Druh balení | bag |
| Country of origin | DE |
| GTIN | 4017332810708 |
| Customs Tariff No. | 85366990990 |

Atesty/certifikáty

Atesty pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu

| Logo | Schválení | Doplňkový text schválení | Název certifikátu |
|--|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
|  | ATEX TUEV Nord Cert GmbH | EN 60079-0 | TÜV 07 ATEX 554086 X en. |
|  | TUEV Nord TUEV Nord Cert GmbH | IEC 60079-0 | IECEX TUN 09.0001 X |

Atesty UL

| Logo | Schválení | Doplňkový text schválení | Název certifikátu |
|--|--|--------------------------|-------------------|
|  | UL UL International Netherlands B.V. (ORDINARY LOCATIONS) | UL 508 | E175199 Sec.1 |

Ke stažení

Documentation

Additional Information

| | | | |
|--|---------|-----------------|----------|
| Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging | V 1.0.0 | pdf 265,8 kB | Stáhnout |
|--|---------|-----------------|----------|

System Description

| | | | |
|---|--|-----------------|----------|
| Overview on WAGO-I/O-SYSTEM 750 approvals | | pdf 780,2 kB | Stáhnout |
|---|--|-----------------|----------|

CAD/CAE-Data

CAE data

| | | | |
|---------------------------|--|--|----------|
| EPLAN Data Portal 750-961 | | | Stáhnout |
|---------------------------|--|--|----------|

| | | | |
|------------------------|--|--|----------|
| WSCAD Universe 750-961 | | | Stáhnout |
|------------------------|--|--|----------|



Handling Instructions

Změny vyhrazeny.

WAGO Elektro spol. sr. o.
Rozvodova 1116/36
143 00 Praha 12 - Modřany
Tel.: +420 261 090 143
Email: info.cz@wago.com, wago-cz@wago.com

Máte otázky ohledně našich produktů?
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.