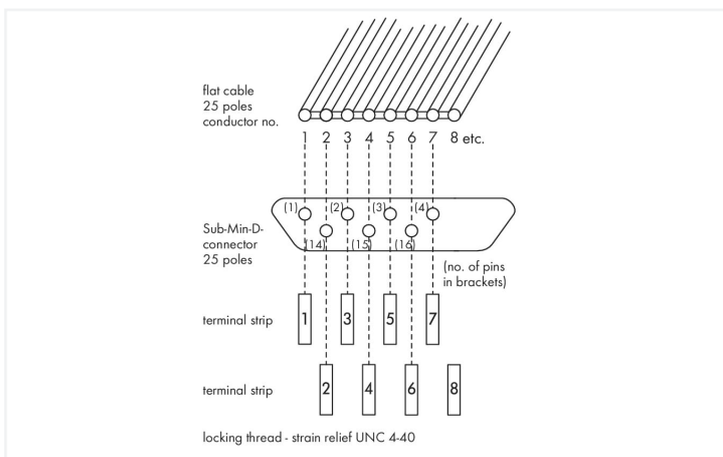
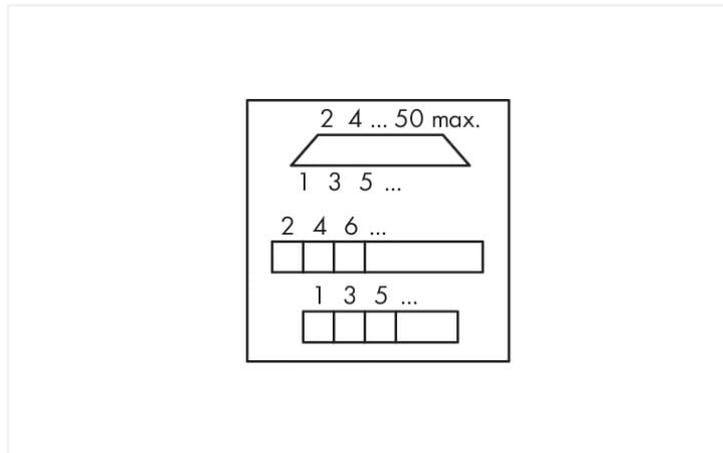


Scheda dati | Codice articolo: 289-552

Modulo interfaccia; con pin a saldare; Connettore femmina; 25 poli; per connettori d'accoppiamento a taglio d'isolante; Montaggio verticale; Morsetti per circuito stampato, doppia fila; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²

<https://www.wago.com/289-552>



Electrical data

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Tensione operativa | ≤ AC/DC 125 V |
| Corrente nominale | 2 A |
| Resistenza di passaggio (max.) | 30 mΩ |

Sicurezza e protezione

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Tensione nominale | 125 V |
| Picco di tensione nominale | 0,8 kV |
| Grado di emissione | 2 |
| Classe di protezione | IP20 |
| Tipo isolante | Isolamento base |

Dati di connessione

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Livello prestazioni | 2 / 200 cicli di inserimento |
| Antistrappo | UNC 4-40 bullone prigioniero |

| Connessione 1 | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Connettori innestabili | Sub-Min-D; connettore femmina |
| Numero poli 1 | 25 |
| Tipo di connessione (1) | Sistema |
| Nota (sezione conduttore) | 12 AWG: THHN, THWN |
| Direzione accoppiamento | verticale |

| Connessione 2 | |
|--------------------------|--|
| Forma 2 | Morsetti per circuito stampato (doppia fila) |
| Numero poli 2 | 25 |
| Tipo di connessione 2 | Campo |
| Tecnica di connessione 2 | CAGE CLAMP® |
| Connettore WAGO 2 | WAGO serie 236 |
| Conduttore rigido 2 | 0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG |
| Conduttore flessibile 2 | 0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG |
| Lunghezza spelatura 2 | 5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 pollici |

| Dati geometrici | |
|--|-----------------------|
| Larghezza | 72 mm / 2.835 pollici |
| Altezza | 85 mm / 3.346 pollici |
| Profondità dal bordo superiore della guida DIN | 34 mm / 1.339 pollici |

| Dati meccanici | |
|--------------------|-----------------------|
| Tipo montaggio | Guida DIN 35 |
| Struttura custodia | Supporto di montaggio |

| Dati dei materiali | |
|------------------------------------|-------------|
| Materiale di contatto (connettore) | Au sopra Ni |
| Carico d'incendio | 1.122 MJ |
| Peso | 82,3 g |

| Requisiti ambientali | |
|---|-------------------------|
| Temperatura aria circostante (operazione) | -20 ... +50 °C |
| Temperatura aria circostante (stoccaggio) | -40 ... +70 °C |
| Umidità relativa | ≤ 85% (non condensante) |

| Norme e specifiche tecniche | |
|-----------------------------|----------------|
| Norme/specifiche | EN 61010-2-201 |

| Dati commerciali | |
|-------------------------|---------------|
| eCl@ss 10.0 | 27-14-11-52 |
| eCl@ss 9.0 | 27-14-11-52 |
| ETIM 8.0 | EC002780 |
| ETIM 7.0 | EC002780 |
| PU (SPU) | 4 (1) pz. |
| Tipo imballaggio | Box |
| Paese d'origine | DE |
| GTIN | 4045454460228 |
| Numero tariffa doganale | 85366990990 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------------------|-------------------------|
| RoHS Compliance Status | Compliant, No Exemption |
|------------------------|-------------------------|

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



| Certificazione | Standard | Nome del certificato |
|---|----------------|---------------------------------|
| EAC Brjansker Zertifizierungsstelle | TP TC 004/2011 | EAC RU C-DE.AM02. B.00122/19 |
| UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS) | UL 508 | E175199 Vol.2 Sec.1 |

Download

Environmental Product Compliance

| Compliance Search | |
|--|-------------------|
| Environmental Product Compliance 289-552 | ↓ |

Documentation

| Bid Text | | | |
|----------|------------|-----------------|-------------------|
| 289-552 | 19.02.2019 | xml 3.57 KB | ↓ |
| 289-552 | 06.02.2015 | doc 26.50 KB | ↓ |

| Instruction Leaflet | |
|---------------------|-------------------------------------|
| | pdf 1246.19 KB ↓ |

CAD/CAE-Data

| CAD data |
|--|
| 2D/3D Models 289-552 ↓ |

| CAE data |
|---|
| EPLAN Data Portal 289-552 ↓ |
| WSCAD Universe 289-552 ↓ |
| ZUKEN Portal 289-552 ↓ |

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Marcatura

1.1.1.1 Striscia di marcatura

N. art.: 709-196

Strisce di marcatura; per stampante laser; traslucido

N. art.: 709-178

Strisce di marcatura; su nastro; larghezza 7,5 mm; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco

N. art.: 709-177

Strisce di marcatura; su nastro; larghezza 7,5 mm; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; traslucido

1.1.2 Utensile

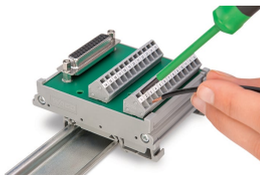
1.1.2.1 Utensile

N. art.: 210-720

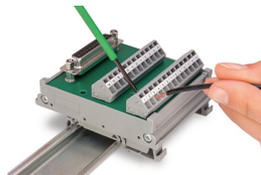
Utensile; Lama: 3,5 x 0,5 mm; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

Note di installazione

Connessione conduttore

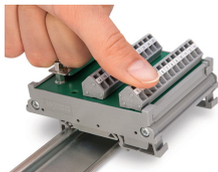


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in parallelo all'ingresso del conduttore

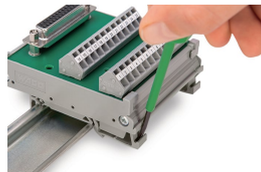


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in perpendicolare all'ingresso del conduttore

Installazione



Inserimento a scatto di un modulo su guida DIN.



Rimozione di un modulo dalla guida DIN.