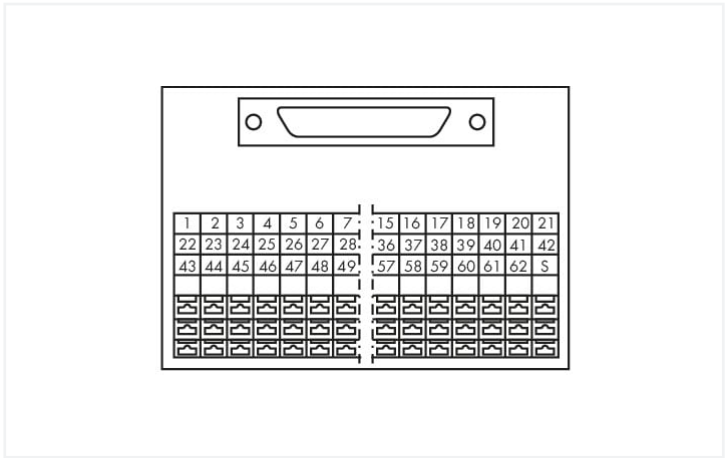
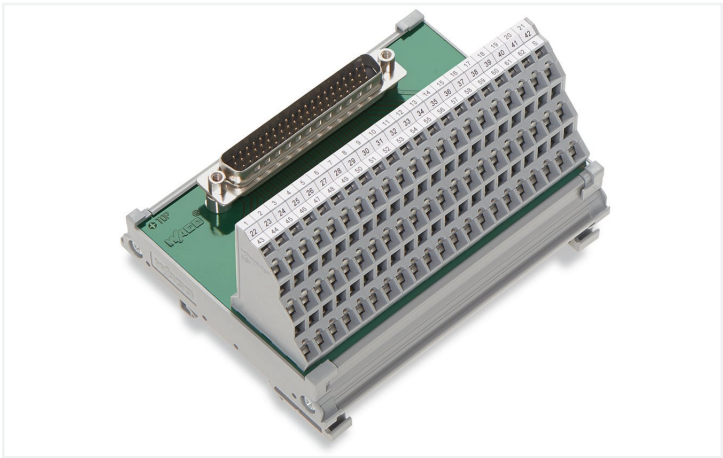


Scheda dati | Codice articolo: 289-710

Modulo interfaccia; HD-Sub-D; Connettore maschio; 62 poli; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; con connessione per cavo schermato; 2,50 mm²

<https://www.wago.com/289-710>



Electrical data

Tensione operativa	≤ AC/DC 125 V
Corrente nominale	1 A
Resistenza di passaggio (max.)	15 mΩ
Funzioni speciali	con connessione per cavo schermato

Sicurezza e protezione

Tensione nominale	125 V
Picco di tensione nominale	0,8 kV
Grado di emissione	2
Classe di protezione	IP20

Dati di connessione

Livello prestazioni	3 / 50 cicli di inserimento
Antistrappo	UNC 4-40 bullone prigioniero
Connessione 1	
Connettori innestabili	Connettore maschio HD D-sub
Numero poli 1	62
Tipo di connessione (1)	Sistema
Nota (sezione conduttore)	12 AWG: THHN, THWN
Direzione accoppiamento	verticale

Connessione 2

Forma 2	Morsetti per circuito stampato (a tre piani)
Numero poli 2	64
Tipo di connessione 2	Campo
Tecnica di connessione 2	CAGE CLAMP®
Connettore WAGO 2	WAGO serie 737
Conduttore rigido 2	0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG
Conduttore flessibile 2	0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG
Lunghezza spelatura 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 pollici

Dati geometrici	
Larghezza	62 mm / 2.441 pollici
Altezza	85 mm / 3.346 pollici
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	62 mm / 2.441 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	1.46 MJ
Peso	170,8 g

Requisiti ambientali	
Temperatura aria circostante (operazione)	-20 ... +55 °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	4017332817202
Numero tariffa doganale	85366990990

Environmental Product Compliance	
CAS-No.	7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	6(c) 7(a) 7(c)-I 7(c)-II
SCIP notification number (Austria)	008238af-7e58-409b-a80f-1d465ad920f9
SCIP notification number (Belgium)	41b525f5-0928-4d5d-a4af-da18e543a037
SCIP notification number (Bulgaria)	38839f4f-a31f-407d-8738-c3eeac1a8d87
SCIP notification number (Czech Republic)	e326402f-f3fb-46ab-83ea-aca01d3ebcf3
SCIP notification number (Denmark)	49121548-7b27-48bf-a2e3-e1d6c93e469b
SCIP notification number (Finland)	ce7fd2c5-4a29-4c22-89dd-a6f575590b05
SCIP notification number (France)	f1a581ef-1f7a-4179-8006-d04fa2e77e4a
SCIP notification number (Germany)	220fb34a-b523-4db3-b4d4-22140de252f2
SCIP notification number (Hungary)	c777e863-b321-445b-9d02-4ed2af5b8186
SCIP notification number (Italy)	eacaaaa2-5393-490b-bcd7-26707cae2c1b
SCIP notification number (Netherlands)	ff6511c9-72db-475f-a6df-3efaf96e36f1



Environmental Product Compliance	
SCIP notification number (Poland)	a9a9a2e8-13f0-45d0-ae91-df17105702ad
SCIP notification number (Romania)	4daef53c-1d5b-4d7a-9a2e-ca477024ae22
SCIP notification number (Sweden)	64e4a169-dbd3-4304-a6da-e0573cfda631

Approvazioni/certificati
Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
EAC Brjansker Zertifizierungs- stelle	TP TC 004/2011	EAC RU C-DE.AM02. B.00122/19

Download
Environmental Product Compliance
Compliance Search
Environmental Product Compliance 289-710

Documentation	
Bid Text	Instruction Leaflet
289-710	pdf
19.02.2019	3.58 KB
289-710	1246.19 KB
09.02.2015	27.00 KB

CAD/CAE-Data
CAE data
EPLAN Data Portal 289-710
WSCAD Universe 289-710

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

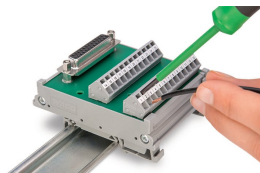
1.1.2.1 Utensile

N. art.: 210-720

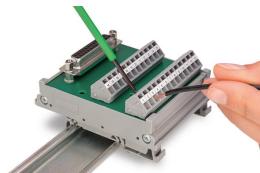
Utensile; Lama: 3,5 x 0,5 mm; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

Note di installazione

Connessione conduttore

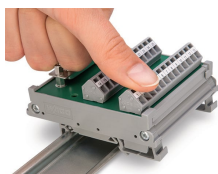


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in parallelo all'ingresso del conduttore

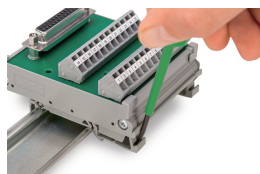


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in perpendicolare all'ingresso del conduttore

Installazione



Inserimento a scatto di un modulo su guida DIN.



Rimozione di un modulo dalla guida DIN.