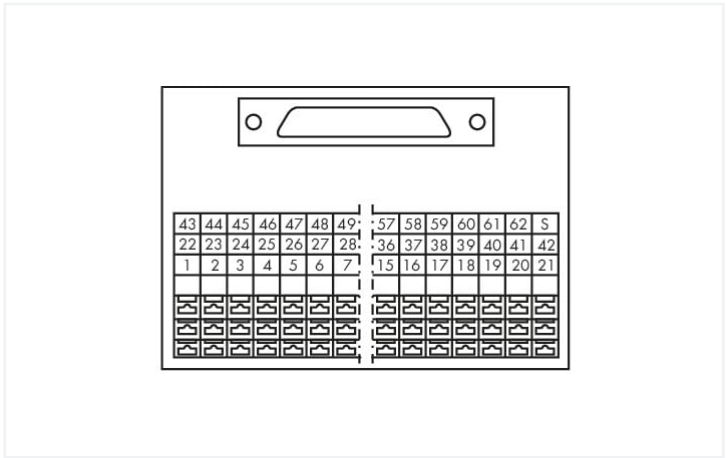
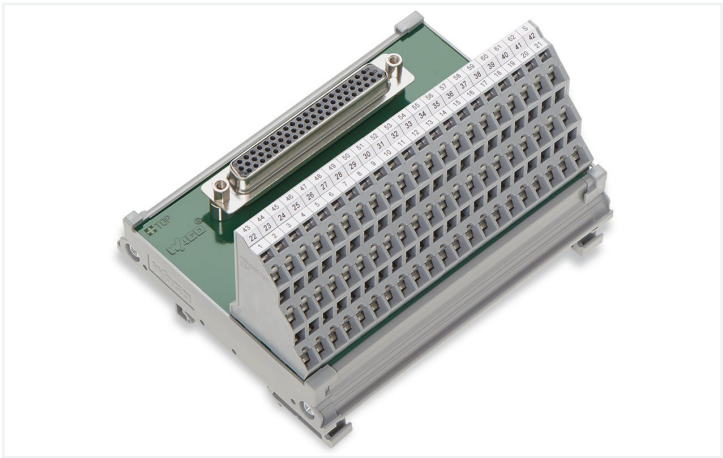


Scheda dati | Codice articolo: 289-708
Modulo interfaccia; HD-Sub-D; Connettore femmina; 62 poli; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; con connessione per cavo schermato; 2,50 mm²
<https://www.wago.com/289-708>



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 femmina 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	63
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	108 mm / 4.252 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	172,5 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	4045454344290
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)	1e5ce9b9-17d4-4377-8cf6-556ed80a5aec
SCIP notification number (Belgium)	51b48a1e-8a40-4fb6-a632-c6d69e7a4f12
SCIP notification number (Bulgaria)	2dbcee9d-9514-4aff-9be7-a5ff49288052
SCIP notification number (Czech Republic)	f413615c-84c0-487a-bc12-4086eea9960c
SCIP notification number (Denmark)	38233f9d-0a88-4738-a580-bf8dca358121
SCIP notification number (Finland)	2d0a8196-9ce1-497e-a360-f0f55bcab57a
SCIP notification number (France)	3733b35e-e1b5-48c9-8a75-3e7d57e879af
SCIP notification number (Germany)	4ec45943-1c79-412b-a404-731273f26624
SCIP notification number (Hungary)	8c534678-ebde-4f4e-ad2f-f96dfc02ef68
SCIP notification number (Italy)	c2f4b9cc-940b-429e-9223-5099a71a842c
SCIP notification number (Netherlands)	107ad28f-a080-4ef2-bfff-570c906d1901



Environmental Product Compliance	
SCIP notification number (Poland)	24f42d31-2901-45a7-9546-fac87f7756d1
SCIP notification number (Romania)	7ba319ff-4a62-460d-92cb-571007920212
SCIP notification number (Sweden)	71e04233-a4be-4af2-b787-18715e7b8328

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 289-708

Download icon

Documentation				Instruction Leaflet	
Bid Text					
289-708	19.02.2019	xml 3.59 KB	Download icon		pdf 1246.19 KB Download icon
289-708	09.02.2015	doc 27.00 KB	Download icon		

CAD/CAE-Data

CAE data

EPLAN Data Portal 289-708

Download icon

WSCAD Universe 289-708

Download icon

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

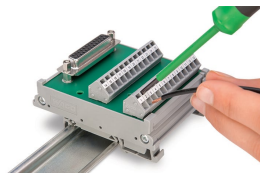
1.1.2.1 Utensile

N. art.: 210-720

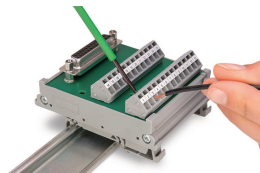
Utensile; Lama: 3,5 x 0,5 mm; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

Note di installazione

Connessione conduttore

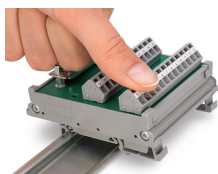


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in parallelo all'ingresso del conduttore

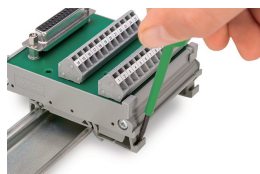


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in perpendicolare all'ingresso del conduttore

Installazione



Inserimento a scatto di un modulo su guida DIN.



Rimozione di un modulo dalla guida DIN.