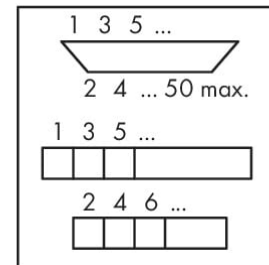


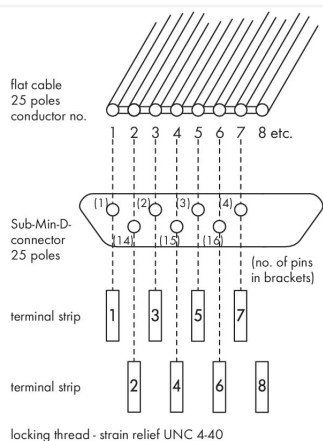
Scheda dati | Codice articolo: 289-544

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

<https://www.wago.com/289-544>



Simile all'illustrazione



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
Grado di emissione	2
Classe di protezione	IP 00; * Attenzione! Parti sotto tensione facilmente toccabili! Il costruttore dell'apparecchiatura deve fornire una protezione contro il contatto diretto, ad es. usando la copertura della serie 709 di WAGO (vedere "Accessori") o una copertura simile. Devono essere rispettate le linee guida d'installazione di ogni singola applicazione.
Forza dielettrica canale/canale (AC, 1 min.)	0,75 kVrms
Tipo isolante	Isolamento funzionale

Dati di connessione

Livello prestazioni	2 / 200 cicli di inserimento	Connessione 1	
Antistrappo	UNC 4-40 bullone prigioniero	Connettori innestabili	Sub-Min-D; connettore maschio
		Numero poli 1	50
		Tipo di connessione (1)	Sistema
		Nota (sezione conduttore)	12 AWG: THHN, THWN
		Direzione accoppiamento	verticale

Connessione 2	
Forma 2	Morsetti per circuito stampato (tre file)
Numero poli 2	50
Tipo di connessione 2	Campo
Tecnica di connessione 2	CAGE CLAMP®
Connettore WAGO 2	WAGO serie 236
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	94 mm / 3.701 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	1.399 MJ
Peso	126,8 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)	3 (1) pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4045454452216
Numero tariffa doganale	85369010000

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)	8beb6e9-0e05-4fdf-811c-c5dba1336061
SCIP notification number (Belgium)	1d5364e5-40a2-42f1-9a8c-0a701b7351f2
SCIP notification number (Bulgaria)	9862e7f8-588b-4846-b592-95fda5f5358b
SCIP notification number (Czech Republic)	5e3085b6-bbc1-4eb0-8b33-6042c5593337
SCIP notification number (Denmark)	657cde4d-0221-47e6-b60f-949a5a95c85d
SCIP notification number (Finland)	5b7ecd8d-9faf-45a2-ad55-a0516bdb4f5
SCIP notification number (France)	390fd549-2e39-4b57-a047-e1dd392ff083
SCIP notification number (Germany)	ba33c737-df4e-4840-a3ea-7137eef4b5a9
SCIP notification number (Hungary)	c873c66a-91f6-4e54-ace1-fcb04fd21cb2
SCIP notification number (Italy)	962eb620-d19a-4cb7-a302-229d921905a0
SCIP notification number (Netherlands)	d5a3c85f-2626-403c-aa04-35017d70a01d
SCIP notification number (Poland)	55f60432-5532-4bf8-a386-9ff01ec9ccb3
SCIP notification number (Romania)	62c70e42-5127-4358-8741-e26fe3aa7535
SCIP notification number (Sweden)	dac45454-af16-4194-940a-05dec65e861f

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
UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATI- ONS)	UL 508	E175199 Vol.2 Sec.1

Download

Environmental Product Compliance

[Compliance Search](#)[Environmental Product
Compliance 289-544](#)

Documentation

Bid Text

289-544

06.02.2015

doc
26.00 KB

Instruction Leaflet

pdf
1246.19 KB

CAD/CAE-Data

CAE data

EPLAN Data Portal
289-544WSCAD Universe
289-544

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

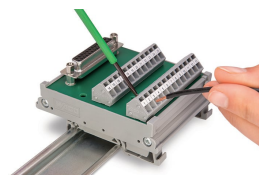
1.1.2 Utensile

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

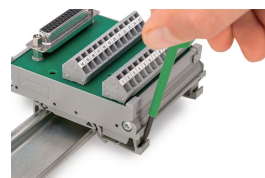
Connessione conduttore

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

Installazione



Inserimento a scatto di un modulo su guida DIN.



Rimozione di un modulo dalla guida DIN.