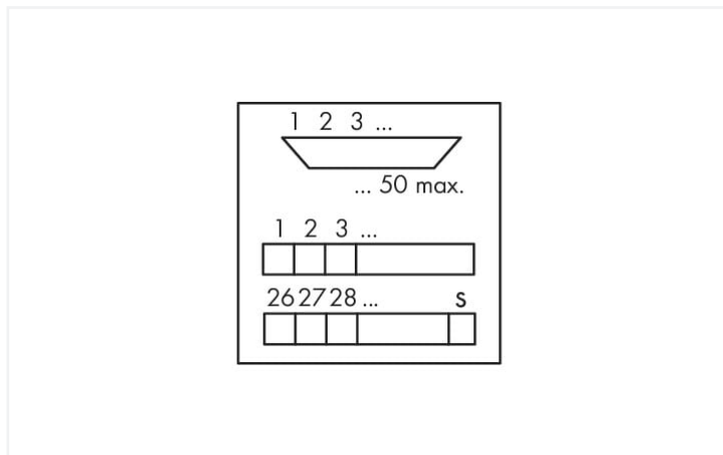


## Scheda dati | Codice articolo: 289-586

Modulo interfaccia; con pin a saldare; Connettore maschio; 15 poli; Controspina con connessione a saldare; Montaggio verticale; Morsetti per circuito stampato, doppia fila; nel supporto di montaggio; con connessione per cavo schermato; 2,50 mm<sup>2</sup>



<https://www.wago.com/289-586>



Simile all'illustrazione

### Electrical data

Tensione operativa	≤ AC/DC 125 V
Corrente nominale	2 A
Resistenza di passaggio (max.)	30 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
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 maschio
Numero poli 1	15
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	16
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 <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Conduttore flessibile 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Lunghezza spelatura 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 pollici

### Dati geometrici

Larghezza	46 mm / 1.811 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	0.97 MJ
Peso	59,2 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)	7 (1) pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4045454413606
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

#### Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore

Certificazione	Standard	Nome del certificato
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

## Download

### Environmental Product Compliance

#### Compliance Search

Environmental Product Compliance 289-586



## Documentation

### Bid Text

289-586	19.02.2019	xml 3.59 KB	
289-586	06.02.2015	doc 27.00 KB	

### Instruction Leaflet

pdf  
1246.19 KB



## CAD/CAE-Data

### CAD data

2D/3D Models 289-586



### CAE data

EPLAN Data Portal  
289-586



WSCAD Universe  
289-586



ZUKEN Portal 289-586



## 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

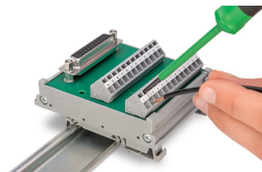


**N. art.: 210-720**

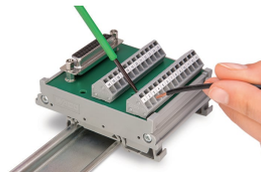
Utensile; Lama: 3,5 x 0,5 mm; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

### Note di installazione

#### Connessione conduttore

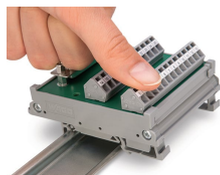


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in parallelo all'ingresso del conduttore

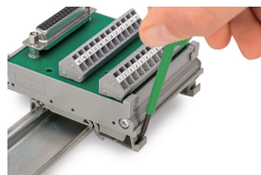


Inserimento del conduttore - azionamento con cacciavite in perpendicolare all'ingresso del conduttore

### Installazione



Inserimento a scatto di un modulo su guida DIN.



Rimozione di un modulo dalla guida DIN.