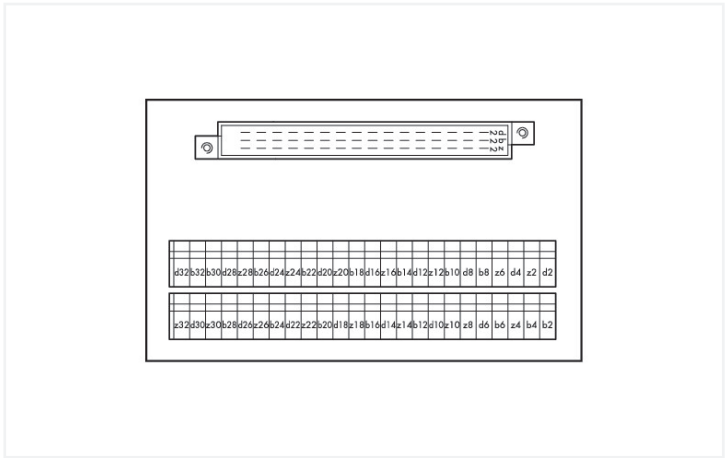
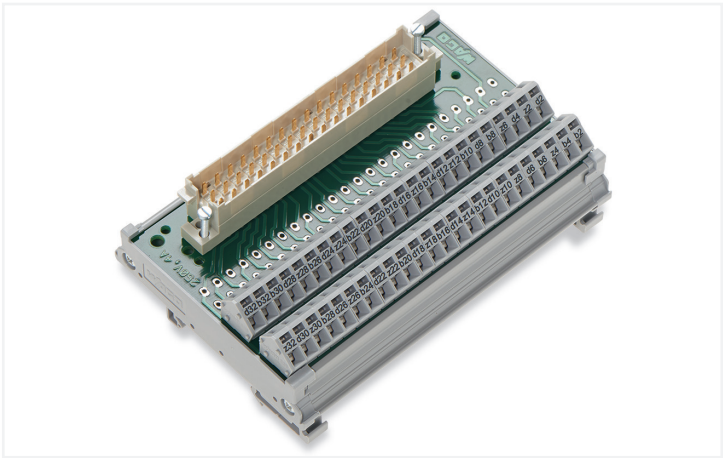


Scheda dati | Codice articolo: 289-436

Modulo interfaccia; Connettore a innesto secondo DIN 41612; 48 poli; Connettore esterno Harting; Morsetti per circuito stampato, doppia fila; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²

<https://www.wago.com/289-436>



Electrical data	
Tensione operativa	≤30 VAC; ≤50 VDC
Corrente nominale	4 A
Resistenza di passaggio (max.)	16 mΩ

Sicurezza e protezione	
Tensione nominale	50 V
Picco di tensione nominale	1,5 kV
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.

Dati di connessione	
Livello prestazioni	1 / 500 cicli di inserimento
Connessione 1	
Connettori innestabili	Connettore a innesto secondo DIN 41612; Tipo F; connettore maschio
Numero poli 1	48
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	48
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	128 mm / 5.039 pollici
Altezza	85 mm / 3.346 pollici
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	39 mm / 1.535 pollici

Dati meccanici	
Tipo montaggio	Guida DIN 35
Struttura custodia	PCB con piede di fissaggio

Dati dei materiali	
Materiale di contatto (connettore)	Lega di rame; placcata oro
Carico d'incendio	1.598 MJ
Peso	140,9 g

Requisiti ambientali	
Umidità relativa	≤ 85% (non condensante)

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	4045454432829
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)	7b7d912b-f443-4c5b-82ba-8a46e3547f4d
SCIP notification number (Belgium)	faf975f6-24ff-4397-a609-b8c26dc29f80
SCIP notification number (Bulgaria)	a8362302-e96c-4fd0-bb64-e7d1a8629b74
SCIP notification number (Czech Republic)	289c4c75-b3b1-4f88-a29d-aec9c80cde49
SCIP notification number (Denmark)	25f6f79c-9fbf-482f-8597-56556af1d0c3
SCIP notification number (Finland)	22622f05-1bb6-48bd-926e-3542eab493ec
SCIP notification number (France)	9275b0a6-46ee-4bbf-9b71-73c0391c6cd3
SCIP notification number (Germany)	74135dfb-3e3d-4247-8103-5f7596266082
SCIP notification number (Hungary)	55886a55-ce19-48ed-9b1f-4d71601ac192
SCIP notification number (Italy)	b7ad57bb-1847-428d-9c51-b70896c72ec1
SCIP notification number (Netherlands)	289cfee0-3284-44b1-b045-d71989bfec69
SCIP notification number (Poland)	9a2d4b44-0f5c-4a7c-8cb6-9956ba366005
SCIP notification number (Romania)	20798123-ffeb-42d9-906d-57bcabdd2666
SCIP notification number (Sweden)	a80010b1-088e-4c23-8e60-dc1d5c1b3d9e



Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 289-436

Documentation

Bid Text

289-436	19.02.2019	xml 3.44 KB	
289-436	09.02.2015	doc 26.00 KB	

Instruction Leaflet

pdf
1246.19 KB

CAD/CAE-Data

CAE data

EPLAN Data Portal
289-436WSCAD Universe
289-436

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

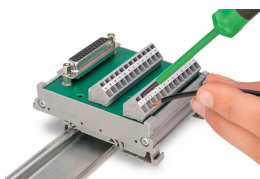
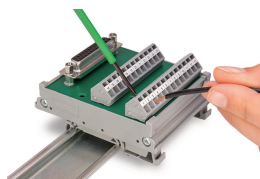
1.1.1 Marcatura

1.1.1.1 Striscia di marcatura

N. art.: 709-196Strisce 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

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