

Scheda dati | Codice articolo: 237-112

Morsetto per circuito stampato; 2,5 mm²; Passo pin 10 mm; 1 polo; 2,50 mm²; grigio



<https://www.wago.com/237-112>



Colore: ■ grigio

Simile all'illustrazione

Electrical data

Valutazione per	IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	-	800 V	-
Tensione impulsiva nominale	-	6 kV	-
Corrente nominale	-	16 A	-

Dati di connessione

Numero totale di punti di connessione	1
Numero totale di potenziali	1
Numero tipi di connessione	1
Numero di livelli	1

Connessione 1

Tecnica di connessione	Connessione a vite
Tipo azionamento	Utensile
Conduttore rigido	0,5 ... 2,5 mm ² / 20 ... 14 AWG
Conduttore flessibile	0,5 ... 2,5 mm ² / 20 ... 14 AWG
Lunghezza spelatura	5 ... 7 mm / 0.2 ... 0.28 pollici
Direzione connessione conduttore verso circuito stampato	0°
N. poli	1

Dati geometrici

Passo	10 mm / 0.394 pollici
Larghezza	10 mm / 0.394 pollici
Altezza dal piano	11 mm / 0.433 pollici
Profondità	9 mm / 0.354 pollici
Lunghezza pin a saldare	4,5 mm
Diametro pin a saldare	1 mm

Plug-in connection

Innesto senza perdita del passo tra i pin	Sì
---	----

Contatto PCB

Contatto PCB	THT
Sistemazione pin a saldare	Sull'intera morsettiera (in linea)
Numero di pin a saldare per potenziale	1

Dati dei materiali

Nota sui dati dei materiali	Information on material specifications can be found here
Colore	grigio
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliamide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Materiale molla morsetto	Acciaio per molla al cromo nichel (CrNi)
Materiale di contatto	Rame elettrolitico (E _{Cu})
Placcatura di contatto	Stagnato
Carico d'incendio	0 MJ
Peso	1,3 g

Requisiti ambientali

Limite campo di temperatura	-60 ... +105 °C
-----------------------------	-----------------

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-44-04-01
eCl@ss 9.0	27-44-04-01
ETIM 8.0	EC002643
ETIM 7.0	EC002643
PU (SPU)	600 (100) pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	IN
GTIN	4044918683203
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)
SCIP notification number (Austria)	8da8b673-17bf-4628-8316-c0c92ca5825f
SCIP notification number (Belgium)	09bba26c-f494-499a-8148-e2d6714ddcbc
SCIP notification number (Bulgaria)	d3f47652-3283-47f4-ac72-452f5d67718d
SCIP notification number (Czech Republic)	e7bd45eb-ba9b-4999-b160-72caf4f2a2c7
SCIP notification number (Denmark)	359d9f18-5fe9-4790-aacc-e51043d37cfa
SCIP notification number (Finland)	3169b848-74c3-4d3c-9951-4146856cfa60
SCIP notification number (France)	5a7fb5f4-b7a4-4d59-b9c4-55aa8ac6b8ec
SCIP notification number (Germany)	127909ce-fe92-4bb1-917d-81a289c0654f
SCIP notification number (Hungary)	5884893b-482d-4ef1-a7b5-f622f7681d26
SCIP notification number (Italy)	e4edf51f-a818-4800-a5ea-7eb731e5f944
SCIP notification number (Netherlands)	39bb2117-9d58-48ad-a530-048196ab8c50
SCIP notification number (Poland)	53fa05a7-0a6f-401f-b3fc-2c3fda4c1c21

Environmental Product Compliance

SCIP notification number (Romania)	32dfe6f6-6a30-4d80-8ec2-f2490c7597d4
SCIP notification number (Sweden)	5b0dfae8-25aa-4507-ae64-ba66acf874f8

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL-7137
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2160584.33
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	70048844
UL UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172

Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore

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

Download

Environmental Product Compliance


Compliance Search

Environmental Product
Compliance 237-112



Documentation

Additional Information

Technical Section	03.04.2019	pdf 1949.09 KB	
-------------------	------------	-------------------	---

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 237-112



CAE data

EPLAN Data Portal
237-112

