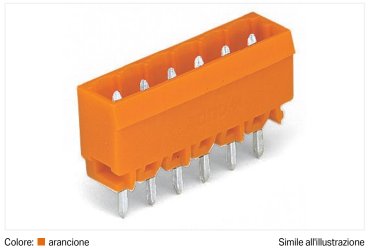
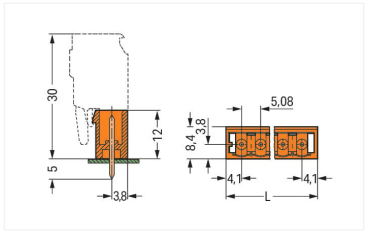
Connettore maschio THT; Pin a saldare 1,0 x 1,0 mm; dritto; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; arancione

https://www.wago.com/231-340/001-000

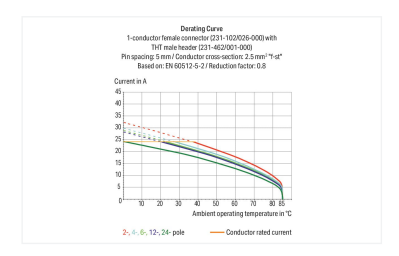






Simile all'illustrazione Misure in mm

L = (pole no. - 1) x pin spacing + 8.2 mm



- · La versione con pin innestabili a pressione press-in permette una connessione senza saldatura sul circuito stampato
- · Opzioni di codifica disponibili

Varianti:

Notes Informazione di sicurezza Il sistema di connessione multipla MCS – MULTI CONNECTION SYSTEM comprende connettori senza capacità di rottura in conformità con la norma DIN EN 61984. Se usati come previsto, questi connettori non devono essere connessi/disconnessi quando sotto tensione o sotto carico. La struttura del circuito dovrebbe garantire che i pin del connettore maschio, che possono essere toccati, non siano sotto tensione quando non sono accoppiati.

Altri numeri di poli

configurator.wago.com/.

Electrical data Valutazione per IEC/EN 60664-1 Ш Overvoltage category Ш \parallel 3 2 Pollution degree 2 Tensione nominale 320 V 320 V 630 V 4 kV 4 kV Tensione impulsiva nominale 4 kV Corrente nominale 12 A 12 A 12 A

Certificazioni secondo		UL 1059	
Use group	В	С	D
Tensione nominale	300 V	-	300 V
Corrente nominale	10 A	-	10 A

Other versions (or variants) can be requested from WAGO Sales or configured at https://

Proiezione del pin di 3,8 mm per connettori maschio con pin a saldare dritti

Superfici di contatto placcate oro o parzialmente placcate oro

Pagina 1/5 Versione 24.08.2023 Continua nella pagina successiva

Scheda dati | Codice articolo: 231-340/001-000 https://www.wago.com/231-340/001-000



Certificazioni secondo	UL 1977
Tensione nominale	600 V
Corrente nominale	10 A

Certificazioni secondo		CSA	
Use group	В	С	D
Tensione nominale	300 V	-	300 V
Corrente nominale	10 A	-	10 A

Dati di connessione		
Numero totale di potenziali	10	Connessione 1
Numero tipi di connessione	1	N. poli 10
Numero di livelli	1	

Dati geometrici	
Passo	5,08 mm / 0.2 pollici
Larghezza	53,92 mm / 2.123 pollici
Altezza	17 mm / 0.669 pollici
Altezza dal piano	12 mm / 0.472 pollici
Profondità	8,4 mm / 0.331 pollici
Lunghezza pin a saldare	5 mm
Dimensioni pin da saldare	1 x 1 mm
Diametro foro praticato con tolleranza	1,4 ^(+0,1) mm

Dati meccanici	
Codifica variabile	Sì
Protezione antitorsione	Sì

Plug-in connection	
Tipo contatto (connettore a innesto)	Connettore maschio/spina
Connettore (tipo di connessione)	per circuito stampato
Protezione dall'inversione di polarità	No
Direzione accoppiamento sul circuito stampato	90 °

Contatto PCB	
Contatto PCB	ТНТ
Sistemazione pin a saldare	Sull'intero connettore maschio (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	arancione
Gruppo materiale	T.
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	VO
Materiale di contatto	Rame elettrolitico (E _{Cu})
Placcatura di contatto	Stagnato
Carico d'incendio	0.059 MJ
Peso	3,2 g

https://www.wago.com/231-340/001-000



Requisiti ambientali Limite campo di temperatura -60 ... +100 °C Temperatura di lavorazione -35 ... +60 °C

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-44-04-02
eCl@ss 9.0	27-44-04-02
ETIM 8.0	EC002637
ETIM 7.0	EC002637
PU (SPU)	100 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	PL
GTIN	4044918865531
Numero tariffa doganale	85366930000

Environmental Pro	oduct Compliance
--------------------------	------------------

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



KEMA/KEUR

CB

CSA

Certificazione

DEKRA Certification B.V.

DEKRA Certification B.V.

DEKRA Certification B.V.

UL International Germany





UL 1977





GmbH UR

Underwriters Laboratories

E45171

E45172

UL 1059

Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore



Certificazione Nome del certificato Standard Railway Railway Ready WAGO GmbH & Co. KG

Certificazioni per applicazioni nautiche



Certificazione Standard Nome del certificato 19-HG1869876-PDA American Bureau of Ship-

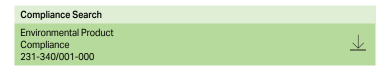
ping

Download

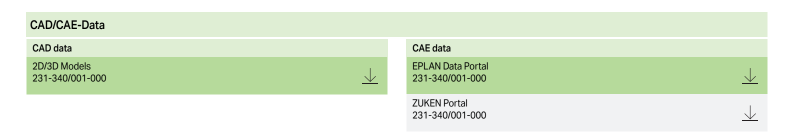
Environmental Product Compliance

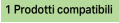
https://www.wago.com/231-340/001-000





Documentation Additional Information **Technical Section** pdf 03.04.2019 1949.09 KB





1.1 Controparte di sistema

1.1.1 Connettore femmina/presa



N. art.: 232-310/026-000

Connettore femmina 1 conduttore, ang.; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 232-410/026-000 Connettore femmina 1 conduttore, ang.; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 231-2310/026-000

Connettore femmina per 2 conduttori; Push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; con piastra terminale integrata; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 231-2310/037-000

Connettore femmina per 2 conduttori; Push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; Leve di bloccaggio laterali; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 231-310/026-000 Spina femmina per 1 conduttore; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 231-310/027-000

N. art.: 2231-310/026-000

cione

Spina femmina per 1 conduttore; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; collare di fissaggio; 2,50 mm²; aran-



N. art.: 231-310/031-000

Spina femmina per 1 conduttore; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; collare di fissaggio; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 231-310/102-000

Spina femmina per 1 conduttore; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; con piastra terminale integrata; 2,50 mm2; arancione



N. art.: 231-310/037-000

Spina femmina per 1 conduttore; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; Leve di bloccaggio laterali; 2,50 mm²; arancione



Spina femmina per 1 conduttore; pulsan-

te; Push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Pas-

so pin 5,08 mm; 10 poli; 2,50 mm²; aran-

N. art.: 2231-310/031-000

Spina femmina per 1 conduttore; pulsante; Push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; collare di fissaggio; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 2231-310/102-000

Spina femmina per 1 conduttore; pulsante; Push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; con piastra terminale integrata; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 2231-310/037-000

Spina femmina per 1 conduttore; pulsante; Push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Passo pin 5,08 mm; 10 poli; Leve di bloccaggio laterali; 2,50 mm²; arancione

1.2 Accessori opzionali

1.2.1 Codifica

https://www.wago.com/231-340/001-000



1.2.1.1 Codifica



N. art.: 231-129

Elemento di codifica; tipo con inserimento a scatto; grigio chiaro

1.2.1.2 Piastra intermedia



N. art.: 231-500

Elemento cieco; per formazione di gruppi; grigio chiaro

Note di installazione

Codifica



Codifica di un connettore maschio: le spine di codifica vengono innestate.

Con riserva di modifiche. Si prega di osservare anche l'ulteriore documentazione del prodotto!