### Scheda dati | Codice articolo: 734-144/010-000

Connettore maschio THT; Pin a saldare 1,0 x 1,0 mm; dritto; Protetto al 100% contro l'inversione di polarità; Contatti placcati oro; Passo pin 3,5 mm; 14 poli; grigio chiaro

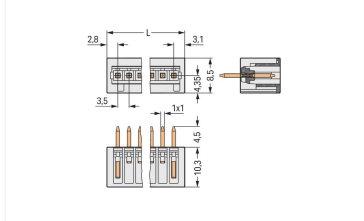


#### https://www.wago.com/734-144/010-000

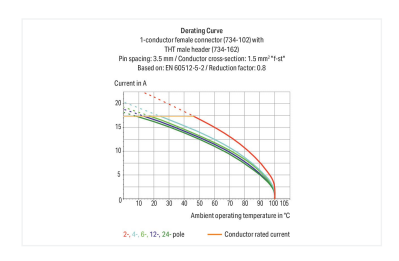


Colore: grigio chiaro

Simile all'illustrazione



Misure in mm L = (pole no. -1) x pin spacing + 5.9 mm



- La sezione del pin di 1 x 1mm consente il passaggio di correnti nominali fino a 10  $\rm A$
- Protetto al 100% contro l'inversione di polarità
- · Opzioni di codifica disponibili

N	_	٠	_	_
- 17	u	ш	H	5

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.

Varianti:

Altri numeri di poli

Superfici di contatto placcate oro o parzialmente placcate oro

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

#### Electrical data

# Scheda dati | Codice articolo: 734-144/010-000 https://www.wago.com/734-144/010-000



Valutazione per	IE	C/EN 60664	-1
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	160 V	160 V	320 V
Tensione impulsiva nominale	2,5 kV	2,5 kV	2,5 kV
Corrente nominale	10 A	10 A	10 A

Certificazioni secondo		UL 1059	
Use group	В	С	D
Tensione nominale	300 V	-	300 V
Corrente nominale	10 A	-	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	14	Connessione 1
Numero tipi di connessione	1	N. poli 14
Numero di livelli	1	

Dati geometrici	
Passo	3,5 mm / 0.138 pollici
Larghezza	51,4 mm / 2.024 pollici
Altezza	14,8 mm / 0.583 pollici
Altezza dal piano	10,3 mm / 0.406 pollici
Profondità	8,5 mm / 0.335 pollici
Lunghezza pin a saldare	4,5 mm
Dimensioni pin da saldare	1 x 1 mm
Diametro foro praticato con tolleranza	1,4 <sup>(+0,1)</sup> 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	Sì	

Contatto PCB	
Contatto PCB	THT
Sistemazione pin a saldare	Sull'intero connettore maschio (in linea)
Numero di pin a saldare per potenziale	1

# Scheda dati | Codice articolo: 734-144/010-000 https://www.wago.com/734-144/010-000



Dati dei materiali	
Nota sui dati dei materiali	
	<a href="_blank">Information on material specifications can be found here</a>
Colore	grigio chiaro
Gruppo materiale	1
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	VO
Materiale di contatto	Rame elettrolitico (E <sub>Cu</sub> )
Placcatura di contatto	Placcato oro
Carico d'incendio	0 MJ
Peso	3.4 a

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	DE
GTIN	4045454841188
Numero tariffa doganale	85366930000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

Download			
Documentation			
Additional Information			
Technical Section	03.04.2019	pdf 1949.09 KB	$\underline{\downarrow}$

### 1 Prodotti compatibili 1.1 Controparte di sistema

#### Scheda dati | Codice articolo: 734-144/010-000

https://www.wago.com/734-144/010-000



#### 1.1.1 Connettore femmina/presa



#### N. art.: 734-544/037-000

Connettore femmina THT; angolato; Passo pin 3,5 mm; 14 poli; Protetto al 100% contro l'inversione di polarità; Leva di bloccaggio; Pin a saldare 0,9 x 0,9 mm; grigio chiaro



#### N. art.: 734-544

Connettore femmina THT; angolato; Passo pin 3,5 mm; 14 poli; Protetto al 100% contro l'inversione di polarità; Pin a saldare 0,9 x 0,9 mm; grigio chiaro



#### N. art.: 734-474/037-000

Connettore femmina THT; dritto; Passo pin 3,5 mm; 14 poli; Protetto al 100% contro l'inversione di polarità; Leva di bloccaggio; Pin a saldare 0,9 x 0,9 mm; grigio chiaro



#### N. art.: 734-474

Connettore femmina THT; dritto; Passo pin 3,5 mm; 14 poli; Protetto al 100% contro l'inversione di polarità; Pin a saldare 0,9 x 0,9 mm; grigio chiaro

N. art.: 734-114

Spina femmina per 1 conduttore; CAGE CLAMP®; 1,5 mm²; Passo pin 3,5 mm; 14 poli; Protetto al 100% contro l'inversione di polarità; 1,50 mm²; grigio chiaro

#### 1.2 Accessori opzionali

#### 1.2.1 Codifica

#### 1.2.1.1 Codifica



#### N. art.: 734-159

Elemento di codifica; da innestare sopra il piano superiore; nero

#### 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!