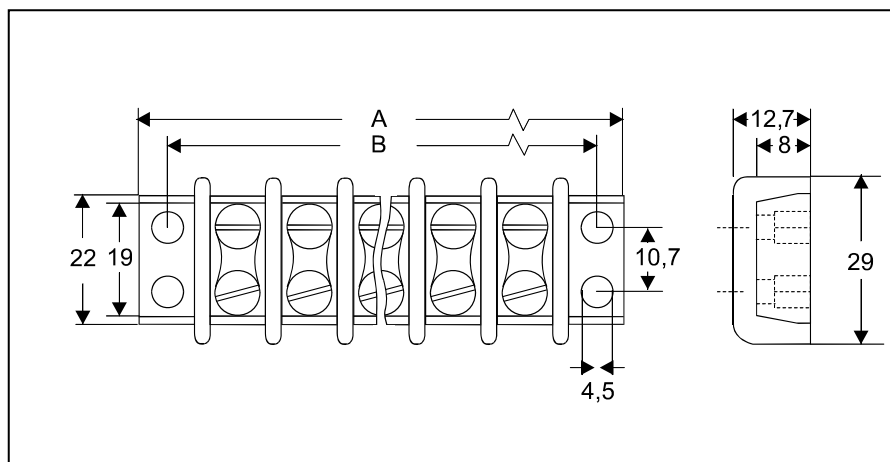


# Terminazioni

## Morsettiera



### Applicazioni:

morsettiera disegnate per l'utilizzo in cassette terminali e dietro pannelli per la connessione di circuiti di termocoppia e RTD

### Costruzione:

- Corpo in nylon addizionato con fibra di vetro
- Separatori tra ogni contatto prevengono corto circuito
- Viti prigioniere per un facile montaggio.
- Disponibile in un gran numero di circuiti.
- Utilizzabile con i capicorda tipo A-20.131-x e A-20.132-x

### Dimensioni conduttori::

- Accetta conduttori da 0,2 mm a 2,0 mm.

### Temperatura di utilizzo:

- 200°C massimo.

### Identificazione circuiti:

- Morsettiera di colore nero. Barretta terminale con codice di identificazione materiale stampato sopra.

Codice Calibrazione	J	K	T	E	R/S	U	N		
Mat. Contatto Positivo	Fe	NiCr	Cu	NiCr	Cu	Cu	NiCrSi		
Mat. Contatto Negativo	CuNi	NiAl	CuNi	CuNi	Alloy #11	Cu	NiSi		
Circuiti	Dimensioni								
	A	B							
1	41	33	BTB-1-J	BTB-1-K	BTB-1-T	BTB-1-E	BTB-1-R	BTB-1-U	BTB-1-N
2	52	44	BTB-2-J	BTB-2-K	BTB-2-T	BTB-2-E	BTB-2-R	BTB-2-U	BTB-2-N
3	86	78	BTB-3-J	BTB-3-K	BTB-3-T	BTB-3-E	BTB-3-R	BTB-3-U	BTB-3-N
4	108	100	BTB-4-J	BTB-4-K	BTB-4-T	BTB-4-E	BTB-4-R	BTB-4-U	BTB-4-N
5	130	122	BTB-5-J	BTB-5-K	BTB-5-T	BTB-5-E	BTB-5-R	BTB-5-U	BTB-5-N
6	152	144	BTB-6-J	BTB-6-K	BTB-6-T	BTB-6-E	BTB-6-R	BTB-6-U	BTB-6-N
8	197	189	BTB-8-J	BTB-8-K	BTB-8-T	BTB-8-E	BTB-8-R	BTB-8-U	BTB-8-N
10	241	233	BTB-10-J	BTB-10-K	BTB-10-T	BTB-10-E	BTB-10-R	BTB-10-U	BTB-10-N

01-08-07

Hamitherm BV – PO Box 433 – 2100 AK Heemstede – The Netherlands.

Tel. +31 (0)23 547 1283 – Fax +31 (0)23 547 8036 – info@hamitherm.nl - www.hamitherm.nl