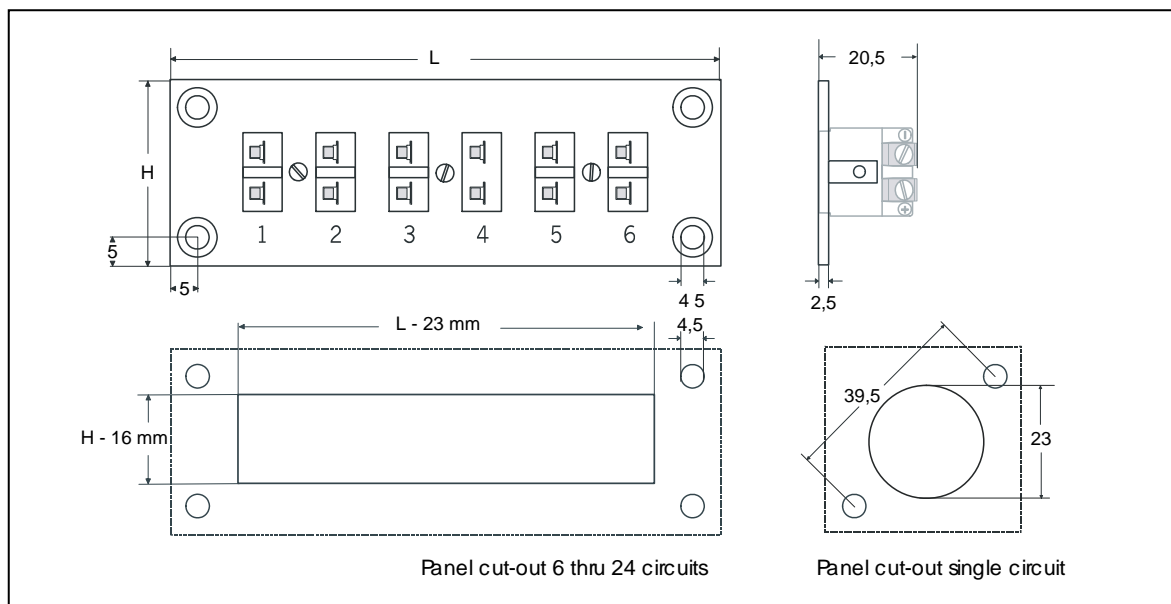


# Pannelli

## Pannello Miniatura Orizzontale



**Applicazioni:** assemblato con gli inserti da pannello standard serie PSI, il telaio forma un pannello completo da installare in sale di controllo, banchi prova, applicazioni da laboratorio, impianti pilota, etc.

**Costruzione:**

- Telaio in alluminio con frontale anodizzato per una protezione totale alla corrosione
- Identificazione di tutti i circuiti mediante numerazione resistente alle scalfitture
- Barrette di fissaggio in acciaio inossidabile e viti in ottone nichelato per un aspetto professionale

- Le viti di serraggio degli inserti inclinate semplificano il cablaggio dopo il posizionamento del pannello. Questo elimina la necessità di rimuovere il pannello completo o un inserto per sostituire un cavo di collegamento
- Disponibile in versione da 1, 6, 12 e 24 circuiti. Altre versioni disponibili su richiesta.

**Dimensioni conduttori:**

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

**Temperatura di utilizzo**

- 200°C massimo

**Codice PAM-xx**

Per gli ultimi due codici (xx) fare riferimento alla tabella sotto

Tipo di Calibrazione	E	J	K	N	T	U	R/S	C	B		
Materiale compensato per							Pt13Rh/ Pt	W5Re/ W26Re	Pt6Rh/ Pt30Rh		
Materiale Contatto Positive	NiCr	Fe	NiCr	NiCrSi	Cu	Cu	Cu	CPX	Cu		
Materiale Contatto Negative	CuNi	CuNi	NiAl	NiSi	CuNi	Cu	Alloy #11	CNX	Cu		
<b>Codice Colori IEC</b>											
Colore inserto	Viola	Nero	Verde	Rosa	Marrone	Bianco	Arancione	Rosso	Grigio		
Circuiti	File	Dimensioni									
		L x H									
1	1	38 x 38	1-EI	1-JI	1-KI	1-NI	1-TI	1-UI	1-RI	1-C	1-BI
3	1	76 x 38	3-EI	3-JI	3-KI	3-NI	3-TI	3-UI	3-RI	3-C	3-BI
6	1	113 x 38	6-EI	6-JI	6-KI	6-NI	6-TI	6-UI	6-RI	6-C	6-BI
8	1	143 x 38	8-EI	8-JI	8-KI	8-NI	8-TI	8-UI	8-RI	8-C	8-BI
12	1	203 x 38	12-EI	12-JI	12-KI	12-NI	12-TI	12-UI	12-RI	12-C	12-BI
18	1	293 x 38	18-EI	18-JI	18-KI	18-NI	18-TI	18-UI	18-RI	18-C	18-BI
24	2	203 x 76	24-EI	24-JI	24-KI	24-NI	24-TI	24-UI	24-RI	24-C	24-BI

Nota: per colorazioni secondo norme ANSI o DIN, sostituire l'ultima lettera "T" rispettivamente con la lettera "A" o "D".

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