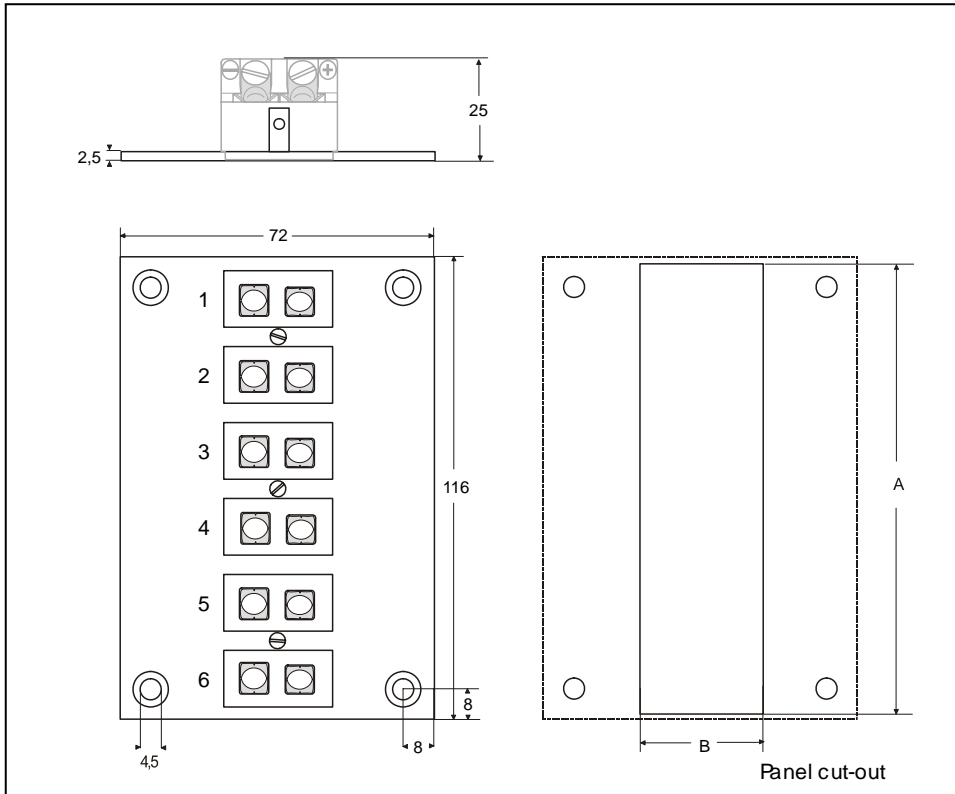


# Panneaux

## Ensemble Standard Vertical



**Application:** Ensemble panneau pour thermocouple et circuit RTD pour installation dans les salles de contrôle, bancs d'essai, laboratoires, usines pilotes, etc.

**Construction:**

- La construction de montage rendra impossible de sortir les fiches ou de les enfoncer dans le panneau
- Panneau frontal en aluminium anodisé pour la protection contre la corrosion
- Tous les circuits sont repérés par une numérotation résistance la rayure.
- Barre en acier inox et vis plaquées nickel pour un aspect professionnel.

- Les vis obliques sur la fiche permettent de câbler le panneau après le montage. Cela supprime la nécessité d'élever le panneau complet ou une fiche pour modifier le câblage d'une seule fiche..
- Disponible en version 1, 6, 12 et 24 circuits

**Dimension des fils:**

- Pour fils de 0,2 mm à 2,0 mm..

**Température:** Max 200 C

**Ordering Code PAS-xx** For last two digits 'xx' see table below

Code	E	J	K	N	T	U	R/S	C	B	
Matériau positif							Pt13Rh/ Pt	W5Re/ W26Re	Pt6Rh/ Pt30Rh	
Matériau négatif	NiCr CuNi	Fe CuNi	NiCr NiAl	NiCrSi NiSi	Cu CuNi	Cu Cu	Cu Alloy #11	CPX CNX	Cu Cu	
<b>Code IEC</b>										
Couleurs corps	Violet	Noir	Vert	Rose	Brun	Blanc	Orange	Rouge	Gris	
Dimensions										
	A x B									
1 circuit	30 x 40	1-EI	1-JI	1-KI	1-NI	1-TI	1-UI	1-RI	1-C	1-B
2 circuits	50 x 40	2-EI	2-JI	2-KI	2-NI	2-TI	2-UI	2-RI	2-C	2-BI
3 circuits	62 x 40	3-EI	3-JI	3-KI	3-NI	3-TI	3-UI	3-RI	3-C	3-BI
4 circuits	80 x 40	4-EI	4-JI	4-KI	4-NI	4-TI	4-UI	4-RI	4-C	4-BI
5 circuits	94 x 40	5-EI	5-JI	5-KI	5-NI	5-TI	5-UI	5-RI	5-C	5-BI
6 circuits	112 x 40	6-EI	6-JI	6-KI	6-NI	6-TI	6-UI	6-RI	6-C	6-BI

Note: Pour le code des couleurs IEC et DIN, remplacez la dernière lettre "A" par respectivement "T" ou "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