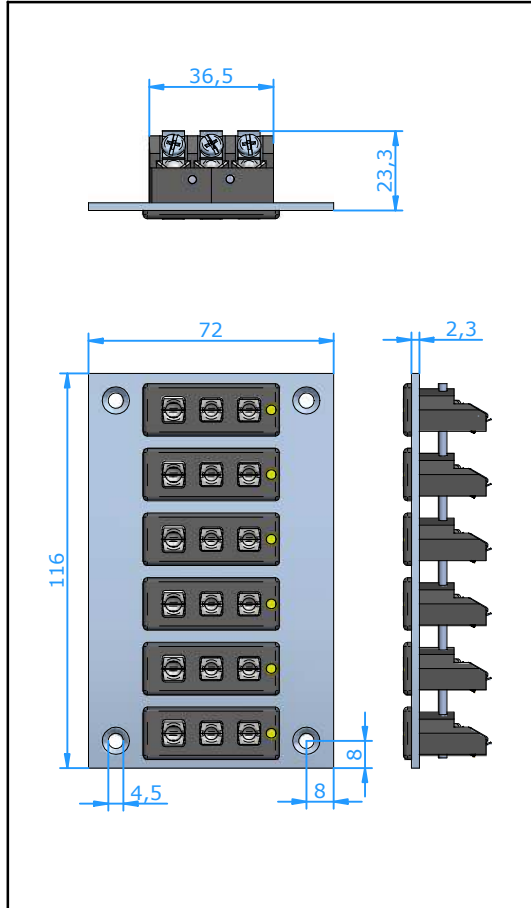




Panneaux

Panneaux Standard Haute Température Trois Contacts



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 inox pour la protection contre la corrosion et haute température
- 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 1,2,3,4,5, 6,

Dimension des fils:

- Pour fils de à 3,0 mm..

Température

- 350 °C Maximum

Ordering Code PASVHT-x-yz

x = number of circuits
 y = calibration
 z = color code standard

1, 2, 3, 4, 5, 6
 E, J, K, N, T, U, R/S, C, B
 I = IEC, A = ANSI, D = DIN, J = JIS
 Calibration indicated by colored dot on black body.

Circuits	Panel dimension (L x H in mm)	Dimension panel cut-out (in mm)
1	72 x 116	30 x 45
2	72 x 116	50 x 45
3	72 x 116	62 x 45
4	72 x 116	80 x 45
5	72 x 116	94 x 45
6	72 x 116	112 x 45