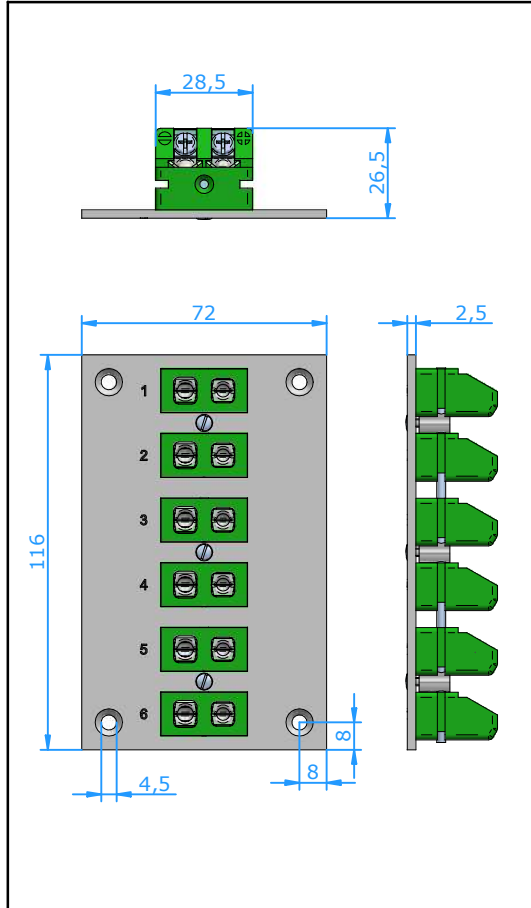




Panneaux

Panneaux 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 a 3,0 mm

Température: Max 200 C

Référence: PASV-x-yz

x = nombre de circuits 1, 2, 3, 4, 5, 6
y = calibration E, J, K, N, T, U, R/S, C, B
z = code couleur standard I = IEC, A = ANSI, D = DIN, J = JIS

Circuits	Panneaux dimension (L x H in mm)	Dimension panneaux cut-out (in mm)
1	72 x 116	30 x 40
2	72 x 116	50 x 40
3	72 x 116	62 x 40
4	72 x 116	80 x 40
5	72 x 116	94 x 40
6	72 x 116	112 x 40