

## Fiche produit

IPS – Panneau de brassage Vide 10"

#### 1/Emploi

Les panneaux de brassage 10" permettent de fournir une solution de raccordement à haute densité particulièrement souple pour le coffret informatique SOHO.

### 2/ Visuels du produit



# 3/ Références produits

Emballage	Référence	Désignation	Dimensions
1	PMV10P1U08	Panneau 8 ports 1U vide 10"	25,4*44
1	PMV10P1U08N	Panneau 8 ports 1U vide 10"	25,4*44

#### 4/ Caractéristiques techniques

- Panneau de brassage en tôle acier épaisseur 1 mm.
- Fixation sur montants coffrets et armoires informatiques par kit de visserie livré.
- Résistance à l'essai de quadrillage selon la norme ISO 2409 : Classe 0.
- Résistance à l'essai d'emboutissage selon la norme ISO 1520 : profondeur 7mm.
- Résistance à l'essai de pliage sur mandrin cylindrique selon la norme ISO 1519 : diamètre 2 mm.
- Résistance à l'essai de pliage sur mandrin conique selon la norme ISO 6860 : diamètre 4 à 6mm.
- Résistance au vieillissement UV selon la norme ISO 4892-2 : 500 Heures.
- Résistance à l'essai de brouillard salin selon la norme EN 60068-2-11 : 336 Heures.
- Peinture époxy polyester poudre structurée.
- Disponible en 2 couleurs noir et gris

Mise à jour : 30/05/2013