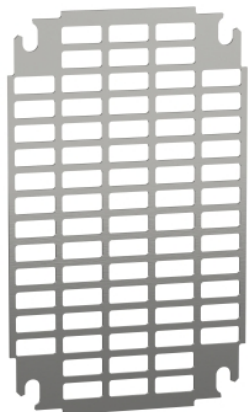


Fiche produit Caractéristiques

NSYMR32

châssis Telequick 300x200



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de montage
Type de produit ou de composant	Platine de montage
Application de l'appareil	Universel
Pour dimensions nominales du boîtier	- H: 300 mm W: 200 mm
Emplacement de montage	Barreau cranté Fixation directe sur plots arrières
Description châssis	Telequick perforé
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial S3D) Spacial (Spacial CRN) Spacial (Spacial S3X) Thalassa (Thalassa PLM)
Quantité du lot	Jeu de 1
Matière	Acier
Finition de surface	Galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Vissé sur les plots arrières - type de vis M8 Par élément de fixation
Hauteur	255 mm
Largeur	153,7 mm
Profondeur	15 mm
Épaisseur	2 mm
Poids du produit	0,29 kg
Nombre d'emplacement	80
Particularité de variante	Installation à l'arrière du coffret
Dimensions de la découpe	11 x 26 mm

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,5 cm
Largeur de l'emballage 1	17,6 cm
Longueur de l'emballage 1	27,5 cm
Poids de l'emballage 1	294,0 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	552
Hauteur de l'emballage 2	51,0 cm
Largeur de l'emballage 2	100,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	177,0 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------