Fiche Produit Charactéristiques

NSYMR1010

Monobloc perforated plates, H1000xW1000mm with universal perforations 11x26mm





Principal

FППСІраї		
Gamme	Spacial	,
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire de montage	t
Fonction produit	Platine de montage	
Fonction de l'appareil	Polyvalent	
Pour dimensions d'enveloppe	1000 mmL: 1000 mm	
Emplacement de montage	Barreau cranté Fixation directe sur plots arrières	
Type de châssis plein	Telequick perforé	
Compatibilité de gamme	Spacial S3D Spacial CRN Spacial S3X Thalassa PLM	for determinion
Quantité par lot	Lot de 1	9
Matière	Steel	
Finition de la surface	Galvanisé	-

Complémentaire

Mode de fixation	Vissé sur les plots arrières - type de vis M8 Par l'élément de fixation	a substit
Hauteur	945 mm	w C
Largeur	951 mm	
Profondeur	15 mm	
Épaisseur	2 mm	
Poids	6,48 kg	
Nombre d'emplacement	1922	
Particularité de variante	Installation à l'arrière du coffret	
Dimensions de la découpe	11 x 26 mm	
		Ξ.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	6,48 kg	
Hauteur de l'emballage 1	95 cm	
Largeur de l'emballage 1	94,5 cm	
Longueur de l'emballage 1	1,7 cm	

Offre de la durabilité

Produit Green Premium	
Déclaration REACh	
Oui	
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Oui	
Oui	
Oui	
ulation RoHS Chine Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chi	
Profil environnemental du Produit	

Garantie contractuelle

Cararitic contractación	
Garantie	18 months