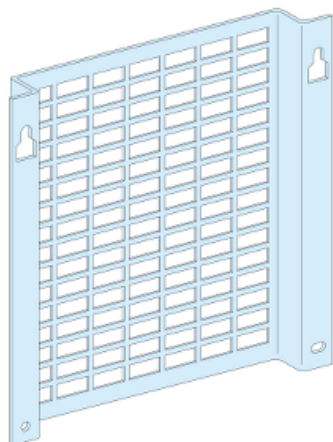


Fiche technique du produit 03177

Caractéristiques

Platine perforée cuvette, 6 modules, L = 250 mm

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G conduit
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de châssis plein	Perforé encastré

Complémentaires

Installation description	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
Nombre de modules verticaux	6 module(s) dans 300 mm large gaine d'armoire 6 module(s) dans 300 mm large Gaine de coffret
Hauteur	300 mm
Poids du produit	0,44 kg
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Environnement

Normes	NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	440 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	21,5 cm
Longueur de l'emballage 1	30 cm

Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	2,58 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	30
Poids de l'emballage 3	15,48 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

Durabilité de l'offre

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------