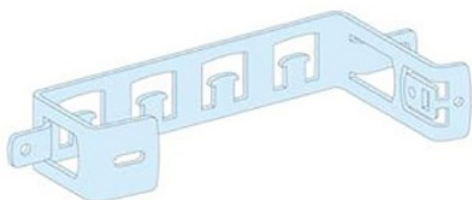


Fiche Schneider - 04220

**Platine bloc de jonction collecteur
en gaine Prisma Schneider - 2
supports**

Réf LVS04220



14.86€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/56479-platine-bloc-de-jonction-collecteur-en-gaine-prisma-schneider-2-supports-schneider-electric-lvs04220.html>

Le produit Platine bloc de jonction collecteur en gaine Prisma Schneider - 2 supports est en vente chez Domomat !

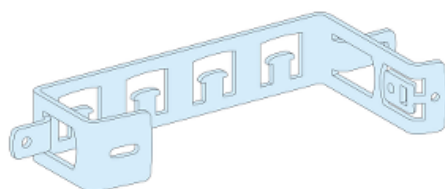


Fiche technique du produit 04220

Caractéristiques

Prisma - Platine bloc de jonction collecteur en gaine (2 supports)

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Prisma G
Gamme	Prisma
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G conduit
Installation description	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
Produit installé	Raccordement: barres de terre Raccordement: borniers
Normes	NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

Complémentaires

Largeur	300 mm
Poids du produit	0,46 kg
Functional unit	300 mm Prisma G gaine d'armoire raccordement barres de terre 300 mm Prisma G Gaine de coffret raccordement barres de terre 300 mm Prisma G gaine d'armoire raccordement borniers 300 mm Prisma G Gaine de coffret raccordement borniers

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	450 g
Poids de l'emballage 2	6,7 kg
Poids de l'emballage 3	216,32 kg

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
----------	---------