



## Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Traverse universelle
Application	Polyvalent
Dimensions nominales de l'armoire	- H: 1200 mm

## Complémentaires

Compatibilité de gamme	Spacial Spacial SF Spacial Spacial SM Spacial Spacial SFX Spacial Spacial SMX
Emplacement de montage	Entre les traverses Sur la structure de l'armoire
Support de montage	Profilé d'adaptation, sur armoire SM
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 2 traverses 4 supports
Quantité du lot	Lot de 1
Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Mode de fixation	Par vis
Réglage	Ajustable par pas de 25 mm
Nombre de rangées horizontales	3
Charge maximale	70 kg
Hauteur	Nominal: 1200 mm Utile: 1107 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	27 mm
Épaisseur	1,5 mm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

