



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Montant standard
Application	Polyvalent
Dimensions nominales de l'armoire	- H: 1800 mm
Support de montage	Patte de fixation de montant Patte de fixation pour châssis plein
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial SF Spacial Spacial SM Spacial Spacial SFX Spacial Spacial SMX
Composition de l'appareil	2 montant
Quantité du lot	Lot de 1
Matière	Acier galvanisé

Complémentaires

Réglage	Ajustable en hauteur par pas de 25 mm Ajustable en hauteur par pas de 50 mm
Longueur	1696 mm
Hauteur	1800 mm
Largeur	50 mm
Profondeur	30 mm
Epaisseur	2 mm

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.