



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Fixation sur support
Application	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Entre tube et support
Support de montage	Option de passage de câbles via l'intérieur Pour tube carré 50 mm
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial S3CM
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 1 support fixe et rotatif
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Acier moulé
Couleur	Gris (RAL 7040)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - type de vis M12 - tube horizontal emplacement Par 4 vis - type de vis M9 - sur support emplacement
Angle de fonctionnement	295 °
Charge permanente admissible	5,4 kg
Hauteur	134 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	164 mm
Poids du produit	5,56 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
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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.