



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Panneau latéral de socle
Application	Polyvalent
Dimensions nominales de l'armoire	-
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 4 couvercle de cornière 2 panneau latéral
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial SF Spacial Spacial SD Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3HD Spacial Spacial SMX

Complémentaires

Matière	Acier inoxydable 316L
Finition de la surface	Non traité
Hauteur	100 mm
Profondeur	Nominal : 400 mm
Poids du produit	1,074 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP30 (socle complet)
Tenue aux chocs IK	IK10

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
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 l'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.