



Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial S3CM
Application	Application de dialogue homme-machine
Catégorie	Coffret de contrôle
Hauteur nominale de l'enveloppe	300 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	400 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	200 mm
Type d'accessoire d'installation	Système de suspension
Destination du produit	Interface
Composition de l'appareil	1 corps 1 porte avec serrure 2 rail 1 plaque de renforcement 1 cadre d'habillage avant




Complémentaires

Type de carter	Corps pièce unique
Type de porte	Pleine
Nombre de portes	Arrière : 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Verrou double bar 3 mm
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Sans plaque presse-étoupe
Accessibilité	Arrière
Pièces amovibles	Porte par charnières Cadre d'habillage par vis 2 rails par vis
Matière	Coffret et face avant : acier Cadre d'habillage : aluminium
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Enveloppe : gris (RAL 7035) Face avant : gris (RAL 7040)
Poids du produit	9,146 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP54 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262

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)  Déclaration 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
