



Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial VDM
Application	Application électronique
Fonction produit	Enveloppe compact
Type de carter	2 corps
Type de support	Fixe
Hauteur nominale de l'enveloppe	700 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	380 mm
Type d'accessoire d'installation	Montage mural
Destination du produit	Électronique et réseaux
Composition de l'appareil	1 1 1 inside the enclosure 2 top and bottom of rear 1 65 mm back from the front panel

Complémentaires

Type de porte	Vitré
Nombre de portes	1 face avant
Ouverture de porte	Réversible 120 °
Type de verrou	Verrou double bar 3 mm
Type de plaque passe-câbles	Standard
Nombre d'unités 19"	14
Accessibilité	Corps et arrière de la partie avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Corps par l'élément de fixation Rack
Matière	Acier pour enveloppe Acier galvanisé pour rack fixe 19"

Finition de surface	Poudre époxy-polyester enveloppe
Couleur	Gris RAL 7035 enveloppe :
Normes	CEI 62208
Poids	34 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à IEC 62262

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0852 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible Profil environnemental du Produit
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------