



Principales

Gamme	Spacial
Plage étendue	SF 6G
Application	Sismique
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 cadre supérieur avec toit : cadre 1 cadre inférieur spécial pour fixer la base : cadre 4 montant : cadre 8 renforts cales multi-usages : cadre 8 traverses fixées à l'ossature pour tenue sismique : cadre 1 structure monobloc : socle

Complémentaires

Type de porte	Pleine avant
Nombre de portes	Avant : 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Système de verrouillage sismique certifié EDF porte avant
Type de serrure	EDF 1600
Charge maximum	80 kg/m ² platine de montage 250 kg montants fixes 19" CEI 61587-2
Robustesse mécanique	Essais sismiques 6G se conformer à EDF CRT 91 C 112 00

Environnement

Normes	CEI 62208 CEI 60068-3-3
Certifications du produit	Certification 6G se conformer à EDF CRT 91 C 112 00 UL 508
Degré de protection NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 12
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	60,0 cm
Largeur de l'emballage 1	60,0 cm
Longueur de l'emballage 1	220,0 cm
Poids de l'emballage 1	110,0 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------