

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LVS08282AX

## PrismaSeT G Active - Porte pleine gaine d'extension 27M - L300 - Peint. RAL spé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Porte
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G conduit
Équipement fournis	Porte Poignée Serrure à clé (clé 405) Autre verrouillage et insert à commander séparément 3 charnières
Type de porte	Opaque
Degré de protection IP	IP43 avec porte, auvent et joint IP43 IP30 sans porte IP40 avec porte IP41 avec porte et auvent

### Complémentaires

Description d'installation	Gaine de coffret - largeur 300 mm Gaine d'armoire - largeur 300 mm
Sens d'ouverture de la porte	Réversible
Nombre de verrous	3
Angle d'ouverture de porte	130 °
Nombre de modules verticaux (50 mm)	27
Matière du coffret	Poignée: polyamide Plaque de finition: feuille d'acier traité
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	1380 mm
Largeur	300 mm
Profondeur	33 mm
Poids du produit	5,48 kg
Finition de la surface	Coarse textured painting
Couleur	- (RAL)

### Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à EN/CEI 62262
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,0 cm
Largeur de l'emballage 1	34,5 cm
Longueur de l'emballage 1	144,0 cm
Poids de l'emballage 1	6,8 kg
Type d'emballage 2	P2M

Nb produits dans l'emballage 2	36
Hauteur de l'emballage 2	98,0 cm
Largeur de l'emballage 2	120,0 cm
Longueur de l'emballage 2	202,0 cm
Poids de l'emballage 2	273,0 kg

### Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Sans PVC	Oui

### Garantie contractuelle

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