

## LVSXG224 - Schneider Electric

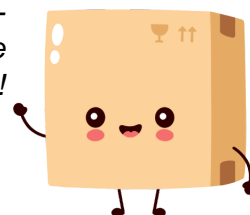


**Coffret encastré PrismaSeT XS  
Schneider Electric - 2 rangées - 24  
modules - Avec porte pleine**  
Réf LVSXG224

**307.52€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/100929-coffret-encastre-prismaset-xs-schneider-electric-2-rangees-24-modules-avec-porte-pleine-schneider-electric-lvsxg224.html>

*Le produit Coffret encastré PrismaSeT XS Schneider Electric - 2 rangées - 24 modules -  
Avec porte pleine  
est en vente chez Domomat !*





### Principales

Gamme	PrismaSeT
Nom du produit	XS
Type de produit ou équipement	Boîtier
Type d'extensibilité	Coffret de répartition
Installation du coffret	Encastré

### Complémentaires

Largeur	648 Mm total: 618 mm incorporé:
Hauteur	510 Mm total: 480 mm incorporé:
Profondeur	129 Mm total: 86 mm incorporé:
Profondeur interne	80 mm
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de rangées horizontales	2
Nombre total de modules de 18 mm	48
Pas de 9 mm	96
Classe d'isolation électrique	Classe II
Équipement fournis	2 étiquette d'identification 2 protection d'étiquette 1 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte 2 rail Din 2 matériel de fixation de câble 1 plaque arrière
Type de plastron	Modulaire
Type de porte	Pleine
Type de rail	DIN symétrique
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Pièces amovibles	DIN rail
Puissance dissipée en W	81 W
In courant assigné d'emploi	125 A
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V
Entrée de câble	Câble ou tube Plaques découpées Plaques amovibles
Nombre de borniers	1 terre avec 24 départs
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm <sup>2</sup> + 21 x 4 mm <sup>2</sup> pour terre
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 3 x6...25 mm <sup>2</sup> Push-in (terre) , 21 x1,5...4 mm <sup>2</sup> (souple) Push-in (terre) , 21 x6 mm <sup>2</sup> (rigide ou semi-rigide)
Verrouillages optionnels	Option verrou

Matière du coffret	Partie arrière :techno plastique et métal Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique Porte :métal
Poids du produit	11,690 kg
Couleur	Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) Porte: blanc (RAL 9003)
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments

## Environnement

Tenue au feu	Plaque arrière: 850 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Habillage: 750 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Plaque avant: 750 °C
Degré de protection IP	IP40 avec porte fermée
Tenue aux chocs IK	IK09 avec porte fermée
Catégorie de surtension	II
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C
Normes	CEI 60670-1 CEI 60670-24 CEI 61439-1 CEI 61439-3
Labels qualité	IMQ

## Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	22,5 cm
Largeur de l'emballage 1	64,0 cm
Longueur de l'emballage 1	54,0 cm
Poids de l'emballage 1	12,54 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	100,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	137,4 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

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