

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT XS - Coffret plastique saillie 3 rangées 24 modules - sans porte

LVSXT324

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

**Gamme** PrismaSeT

**Nom du produit** XS

**Type de produit ou équipement** Boîtier

**Type d'extensibilité** Coffret de répartition

**Installation du coffret** En saillie

### Complémentaires

**Largeur** 550 mm total:

**Hauteur** 600 mm total:

**Profondeur** 148 mm total:

**Profondeur interne** 135 mm

**Nombre de modules de 18 mm par rangée** 24

**Nombre de rangées horizontales** 3

**Nombre total de modules de 18 mm** 72

**Pas de 9 mm** 144

**Classe d'isolation électrique** Classe II

**Équipement fournis**

- 3 étiquette d'identification
- 3 protection d'étiquette
- 1 bornier
- 1 bande d'obturateur
- 1 porte à commander séparément
- 3 rail Din
- 4 matériel de fixation de câble
- 1 plaque arrière

**Type de plastron** Modulaire

**Type de rail** DIN symétrique

<b>Type de châssis plein</b>	Sans châssis plein
<b>Pièces amovibles</b>	DIN rail
<b>Puissance dissipée en W</b>	76 W
<b>In courant assigné d'emploi</b>	125 A
<b>[Ui] tension assignée d'isolement</b>	400 V
<b>Entrée de câble</b>	Câble ou tube Plaques découpées Jonction Plaques amovibles
<b>Nombre de borniers</b>	1 terre avec 38 départs
<b>Départs du bornier répartiteur</b>	6 x 25 mm <sup>2</sup> + 32 x 4 mm <sup>2</sup> pour terre
<b>Mode de raccordement</b>	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)
<b>Matière du coffret</b>	Partie arrière :métal Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique
<b>Poids</b>	7,95 kg
<b>Couleur</b>	Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003)
<b>Segment de marché</b>	Résidentiel Petits bâtiments
<b>Environnement</b>	
<b>Tenue au feu</b>	Habillage: 750 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Plaque avant: 750 °C se conformer à CEI 60695-2-11
<b>Degré de protection IP</b>	IP30 sans porte IP40 avec porte
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK08 sans porte IK09 avec porte
<b>Catégorie de surtension</b>	II
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-25...60 °C
<b>Normes</b>	CEI 60670-1 CEI 60670-24 CEI 61439-1 CEI 61439-3
<b>Labels qualité</b>	IMQ
<b>Emballage</b>	
<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	15,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	64,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	69,000 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	8,260 kg

Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	91,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	51,000 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> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
<b>Garantie contractuelle</b>	
Garantie	18 mois