



Principales

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Gamme | PrismaSeT |
| Nom du produit | S |
| Type de produit ou équipement | Boîtier |
| Type d'extensibilité | Coffret de répartition |
| Type de coffret dédié | Coffret + gaine |
| Installation du coffret | En saillie |

Complémentaires






| | |
|---------------------------------------|--|
| Largeur | Total: 820 mm |
| Hauteur | Total: 1256 mm |
| Profondeur | Total : 191 mm |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 24 |
| Nombre de rangées horizontales | 7 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 168 |
| Pas de 9 mm | 336 |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |
| Équipement fournis | 7 protection d'étiquette 7 bande d'obturateur 1 bornier 7 plaque modulaire 6 plaque avant Matériel de fixation de câble |
| Type de plastron | Modulaire |
| Type de rail | DIN symétrique |
| Type de châssis plein | Sans châssis plein |
| Pièces amovibles | DIN rail |
| Puissance dissipée en W | 233 W |
| In courant assigné d'emploi | 160 A |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 400 V |
| Entrée câble | Câble ou tube Plaques découpées Jonction Plaques amovibles |
| Nombre de borniers | 1 terre avec 96 sortants |
| Départs du bornier répartiteur | 12 x 25 mm ² + 84 x 4 mm ² pour terre |
| Mode de raccordement | Connexion à vis (terre) , 12 x 6...25 mm ² Push-in (terre) , 84 x 1,5...4 mm ² (souple) Push-in (terre) , 84 x 6 mm ² (rigide ou semi-rigide) |
| Verrouillages optionnels | Option verrou |
| Matière du coffret | Habillage: métal Plaque avant: techno plastique |
| Poids du produit | 31,360 kg |

| | |
|-------------------|---|
| Couleur | Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) |
| Segment de marché | Résidentiel Petits bâtiments |

Environnement

| | |
|--|--|
| Tenue au feu | Plaque avant: 750 °C conforme à CEI 60695-2-11 |
| Degré de protection IP | IP30 sans porte IP41 avec porte |
| Tenue aux chocs IK | IK08 sans porte IK09 avec porte |
| Catégorie de surtension | II |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...60 °C |
| Normes | CEI 61439-1 CEI 61439-2 CEI 61439-3 |

Durabilité de l'offre

| | |
|--|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh |  Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Toxic heavy metal free | Oui |
| Mercury free | Oui |
| RoHS exemption information |  Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental |  Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |
| Minimum percentage of recycled plastic content | 30 |