

## Fiche produit

### Caractéristiques

# 08103

## Prisma - coffret de base Prisma G - L= 600mm - IP30 - 9 modules verticaux



### Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme                                    | Prisma                                      |
| Fonction produit                         | Boîtier                                     |
| Fonction de l'appareil                   | Distribution électrique basse tension       |
| Type de coffret                          | Coffret fonctionnel livré sous forme de kit |
| Description du coffret/<br>armoire       | Coffret - largeur 600 mm                    |
| Installation du coffret                  | En saillie<br>Aligné avec le kit            |
| Informations<br>complémentaires          | Peut être juxtaposé ou mis l'un sur l'autre |
| Type of front plate                      | Sans à commander séparément                 |
| Nombre de modules<br>verticaux (50 mm)   | 9   |
| Nombre de modules de<br>18 mm par rangée | 24  |
| Normes                                   | CEI 62208<br>CEI 61439-1<br>NF EN 61439-2   |

### Complémentaires

|  |   |
|--|---|
| [Ui] tension assignée d'isolement                | 1000 V sur JdB principaux arrières se conformer à NF EN 61439-2 |
| Fréquence du réseau                              | 50/60 Hz  |
| In courant assigné d'emploi                      | 630 A à 40 °C se conformer à NF EN 61439-2                      |
| [Icw] courant assigné de courte durée admissible | 25 kA 1 s conforming to IEC 61439-2                             |
| [Ipk] courant assigné de crête admissible        | 53 kA conforming to IEC 61439-2                                 |
| Classe d'isolation électrique                    | Classe I  |
| Traitement de protection                         | Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud  |
| Finition de la surface                           | Mat<br>Lisse  |
| Couleur  | Blanc (RAL 9001)  |
| Largeur  | 600 mm  |
| Hauteur  | 480 mm  |
| Profondeur                                       | 205 mm  |
| Poids du produit                                 | 9,6 kg  |
| Quantité du lot                                  | Lot de 1  |

### Environnement

|                        |  |
|------------------------|--|
| Degré de protection IP | IP43 avec porte, auvent et joint IP43<br>IP30 sans porte<br>IP40 avec porte<br>IP41 avec porte et auvent |
| Tenue aux chocs IK     | IK07 sans porte se conformer à EN/CEI 62262<br>IK08 with door  |
| Robustesse mécanique   | Essais sismiques - 2,5G se conformer à CEI 60068-2-57  |

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 9,600 kg |
| Hauteur de l'emballage 1  | 1,050 dm |
| Largeur de l'emballage 1  | 6,550 dm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,150 dm |

## 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  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Présence d'halogènes                | Produit sans halogènes   |

## Garantie contractuelle

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