

Fiche produit

Spécifications



coffret Kaedra - pour appareillage modulaire - 448 x 842 mm - 72 modules

13968

! La production de ce produit a été arrêtée le: 15 septembre 2023

! Ce produit va cesser d'être fabriqué.

Principales

| | |
|------------------------------------|---|
| Gamme | Kaedra |
| Type de produit ou de composant | Coffret résistant intempéries |
| Type de coffret | Coffret pour dispositif modulaire |
| Accessoires inclus avec le coffret | 2 supports de bornier 2 borniers 32 trous 4 kits de repérage 4 brides fixation câblage |
| Description châssis | Sans platine de montage |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Installation du coffret | Surface |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 18 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 72 |
| Nombre de rangées horizontales | 4 |
| Classe d'isolation électrique | Classe II Double isolation |
| Équipement fourni | 4 kit de repérage 4 attache de câblage 2 bornier 32 orifices 2 support de bornier |
| Type de face avant | Réversible Transparent |
| Puissance dissipée en W | 89 W |
| [In] courant assigné d'emploi | 160 A |
| Type de rail | DIN |
| Nbre coupe-circuit auto PG ISO | 17 |
| Nombre de borniers | 2 avec 32 départs |
| Départs du bornier répartiteur | 32 x 10 mm ² 32 x 16 mm ² |
| Description des verrouillages optionnels | Verrou sécurité en option |

| | |
|---------------------------|---|
| Matière du coffret | Polymère auto-extinguible |
| Largeur | 448 mm |
| Hauteur | 842 mm |
| Profondeur | 160 mm |
| Profondeur interne | 88 mm |
| Couleur | Porte: vert transparent Coffret: gris clair (RAL 7035) |
| Pays ciblé | France |

Environnement

| | |
|--|---|
| Normes | EN 50102 IEC 670 EN 50262 IEC 60529 IEC 60439-3 |
| Tenue au feu | 750 °C conforme à IEC 60695-2-1 |
| Degré de protection IP | IP65 conforme à IEC 60529 |
| Degré de protection IK | IK09 conforme à EN 50102 |
| Caractéristiques environnement (UV) | Résistant aux UV: classe 3 conforme à ISO 4582:2010 Test de dégradation par ultraviolet conforme à ISO 4892-2:2013 |
| Catégorie de surtension | II |
| Température de fonctionnement | -25...60 °C |

Unités de conditionnement

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 17,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 47,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 85,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 7,595 kg |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 11 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 80,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 95,545 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|--|--|
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information. |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |

Garantie contractuelle

Garantie

18 months

Remplacement(s) recommandé(s)

La référence 13968 est remplacée par :

1x



Coffret Mureva, IP65 pour appareillage modulaire, 4x18 modules
13968M
