Fiche produit Caractéristiques

13970

Kaedra - coffret polyvalent - 448 x 280 mm - 12 modules - 1 ouverture





Principales

| Gamme | Kaedra |
|------------------------------------|--|
| Fonction produit | Coffret étanche |
| Type de coffret | Coffret pour appareillage modulaire avec interface |
| Accessoires inclus avec le coffret | 1 support bloc connexion 1 kit de repérage 1 bride fixation câblage 1 bornier 16 trous 1 plaque pour control bouton-poussoir |

Complémentaires

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
|---|---|
| Installation du coffret | En saillie |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 12 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 12 |
| Nombre de rangées horizontales | 1 |
| Classe d'isolation électrique | Double isolation Classe II |
| Nombre d'ouvertures en zone d'interface | 1 |
| Nombre de plaques | 1 pour bouton-poussoir de commande |
| Équipement fournis | kit de marquage bride d'attache plaque pour commande du poussoir support de bloc terminal bloc terminal |
| Type de face avant | Transparent Réversible |
| Puissance dissipée en W | 28 W |
| In courant assigné d'emploi | 90 A |
| Type de rail | DIN |
| Nbre coupe-circuit auto PG ISO | 17 |
| Nombre de borniers | 1 avec 16 départs |
| Verrouillages optionnels | Verrou sécurité en option |
| Matière du coffret | Polymère auto-extinguible |
| Dimension de base | 90 x 100 mm |
| Largeur | 448 mm |
| Hauteur | 280 mm |
| Profondeur | 160 mm |
| Couleur | Porte: vert transparent Boîtier: gris clair (RAL 7035) |
| Pays cible | France |
| | |

Environnement

| Normes | IEC 60439-3 |
|------------------------------------|---|
| | EN 50102 |
| | IEC 670 |
| | CEI 60529 |
| | EN 50262 |
| Tenue au feu | 750 °C se conformer à CEI 60695-2-1 |
| Degré de protection IP | IP65 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK09 se conformer à EN 50102 |
| Environmental characteristics (UV) | Résistant aux UV: class 3 se conformer à ISO 4582:2010 |
| | Test de dégradation aux ultraviolets se conformer à ISO 4892-2:2013 |
| Catégorie de surtension | II |
| Température de fonctionnement | -2560 °C |
| | · · |

Durabilité de l'offre

| Déclaration REACh |
|--|
| Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Oui |
| ₽ Oui |
| ☑ Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil Environnemental Du Produit |
| |

Garantie contractuelle

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