Fiche produit Caractéristiques

13987

Kaedra - for modular device - 4 x 18 modules - 2 terminal blocks





Principales

| • | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Gamme | Mureva |
| Nom du produit | Mureva Enclosure |
| Type de produit ou équipement | Coffret étanche |
| Type d'extensibilité | Coffret pour appareillage modulaire |
| Type de châssis plein | Perforé |
| | |

Complémentaires

| Complementalies | |
|---------------------------------------|---|
| Installation du coffret | En saillie |
| Pas de 9 mm | 36 |
| 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 |
| Equipement fournis | 4 kit de marquage 4 bride d'attache 2 bloc terminal à 32 trous 2 support de bloc terminal |
| Type de face avant | Transparent Réversible |
| 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 | 1 terre (connexion à vis) avec 32 départs |
| Départs du bornier répartiteur | 16 x 16 mm² + 16 x 10 mm² |
| 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 Habillage: gris clair (RAL 7035) |
| | |

Environnement

| Normes | CEI 61439-3 CEI 60695-2-1 EN 50262 CEI 60670 |
|--|--|
| Tenue au feu | 650 °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 |
| Caractéristiques environnement (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 ambiante de fonctionnement | -2560 °C |

Emballage

| • | | |
|--------------------------------|------------|--|
| 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 | 7,530 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 | 94,830 kg | |
| | | |

Durabilité de l'offre

| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
|--|--|
| Régulation REACh | ☑ Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | ☑ Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | © Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Présence d'halogènes | Produit sans halogènes |
| Minimum percentage of recycled plastic content | 26 |

Garantie contractuelle

| Carantic contractions | | |
|-----------------------|-----------|--|
| Garantie | 18 months | |