

## Fiche produit Caractéristiques

# 13150M

## Mureva mini coffret pour prises 98x248mm 4 Modules x 1 Ouverture 65x85mm



# Principales Gamme Mureva Nom du produit Mureva Enclosure

| Nom du produit                | Muleva Liiciosule           |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Type de produit ou équipement | Coffret étanche             |
| Type d'extensibilité          | Coffret pour prise et fiche |
| Type de châssis plein         | Sans châssis plein          |

#### Complémentaires

| Installation du coffret                 | En saillie                                      |
|---|---|
| Nombre de modules de 18 mm par rangée   | 4   |
| Nombre total de modules de 18 mm        | 4   |
| Nombre de rangées horizontales          | 1   |
| Classe d'isolation électrique           | Classe II<br>Double isolation                   |
| Nombre d'ouvertures en zone d'interface | 1   |
| Equipement fournis                      | 1 bornier                                       |
| Type de face avant                      | Transparent                                     |
| Puissance dissipée en W                 | 6,5 W   |
| In courant assigné d'emploi             | 63 A  |
| Nbre coupe-circuit auto PG ISO          | 1   |
| Nombre de borniers                      | 1 terre (connexion à vis) avec 4 départs        |
| Départs du bornier répartiteur          | 2 x 16 mm² + 2 x 10 mm²                         |
| Verrouillages optionnels                | Verrou sécurité en option                       |
| Matière du coffret                      | Polymère auto-extinguible                       |
| Dimension de base                       | 65 x 85 mm                                      |
| Largeur                                 | 98 mm   |
| Hauteur                                 | 248 mm  |
| Profondeur                              | 98,5 mm   |
| Profondeur interne                      | 61 mm   |
| Couleur                                 | Porte: vert<br>Habillage: gris clair (RAL 7035) |
| Pays cible                              | France<br>Belgique                              |
|   |   |

#### Environnement

| Normes                                 | CEI 60670   |
|--|---|
|  | CEI 61439-3   |
|  | 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  |
| 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       | 9,900 cm  |   |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,600 cm  | - |
| Longueur de l'emballage 1      | 24,700 cm |   |
| Poids de l'emballage 1         | 418,000 g |   |
| Type d'emballage 2             | S04       |   |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 15        |   |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,000 cm |   |
| Largeur de l'emballage 2       | 40,000 cm |   |
| Longueur de l'emballage 2      | 60,000 cm |   |
| Poids de l'emballage 2         | 6,808 kg  |   |

#### Durabilité de l'offre

| Directive RoHS UE      | En cours d'investigation          |
|------------------------|-----------------------------------|
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |

#### Garantie contractuelle

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