

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Mureva coffret Polyvalent face lisse 5 Modules 138x460mm

13164M

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme	Mureva
Nom du produit	Mureva Enclosure
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Type d'extensibilité	Coffret polyvalent pour sortie de courant
Type de châssis plein	Sans châssis plein

### Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Pas de 9 mm	10
Nombre de modules de 18 mm par rangée	5
Nombre total de modules de 18 mm	5
Nombre de rangées horizontales	1
Classe d'isolation électrique	Classe II Double isolation
Type de face avant	Transparent
Puissance dissipée en W	12 W
In courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	3
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Largeur	138 mm
Hauteur	460 mm
Profondeur	160 mm
Profondeur interne	91 mm
Couleur	Porte: vert Boîtier: gris clair (RAL 7035)

### Environnement

Normes	CEI 60670 CEI 61439-3 EN 50262
Tenue au feu	750 °C conforme à CEI 60695-2-1

<b>Degré de protection IP</b>	IP65 conforme à IEC 60529
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK09 conforme à EN 60529
<b>Caractéristiques environnement (UV)</b>	Résistant aux UV: class 3 conforme à ISO 4582:2010 Test de dégradation aux ultraviolets conforme à ISO 4892-2:2013
<b>Catégorie de surtension</b>	II
<b>Température ambiante de fonctionnement</b>	-25...60 °C

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	17,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	16,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	47,500 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	1,414 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	55
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	100,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	88,000 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 8

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles