

# Fiche produit

Spécifications



## Coffret Mini Mureva, IP65 pour appareillage modulaire, 1x12 modules

13960M

### Principales

gamme	Mureva
nom du produit	Armoire Mureva
type de produit ou de composant	Coffret résistant intempéries
type de coffret	Mini-coffret pour dispositif modulaire
description châssis	Perforé

### Complémentaires

installation du coffret	Surface
pas de 9 mm	24
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	Classe II Double isolation
équipement fourni	1 kit de repérage 1 support de bornier 1 bornier
type de face avant	Transparent
puissance dissipée en W	19 W
[In] courant assigné d'emploi	63 A
type de rail	DIN
nbre coupe-circuit auto PG ISO	7
nombre de borniers	1 terre (connexion à vis) avec 16 départs
départs du bornier répartiteur	8 x 16 mm <sup>2</sup> + 8 x 10 mm <sup>2</sup>
description des verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
matière du coffret	Polymère auto-extinguible
largeur	267 mm
hauteur	200 mm
profondeur	112 mm
profondeur interne	56 mm
couleur	Porte: vert Coffret: gris clair (RAL 7035)

## Environnement

normes	CEI 60670-1 IEC 60670-24 EN 50262
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 environnementales (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
Nombre d'unités dans l'emballage	1
Hauteur de l'emballage 1	12,000 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	26,800 cm
Poids de la boîte (livres)	969,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	7
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	7,483 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	84
Hauteur de l'emballage 3	100,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	95,396 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

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

[Environmental Data expliquées >](#)

[Comment évaluer la durabilité des produits >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 7

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive européenne RoHS](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP 5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7

Réglementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réparer et refabriquer

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Oui

WEEE Label  Le produit doit être mis au rebut sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne doit jamais se retrouver dans des poubelles

Technical Illustration

Exploded view

---

