

# Fiche technique du produit

Spécifications



## COFFRET KAEDRA 24 MOD A

13983

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

### 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

Installation du coffret	En saillie
Pas de 9 mm	24
Nombre de modules de 18 mm par rangée	12
Nombre total de modules de 18 mm	24
Nombre de rangées horizontales	2
Classe d'isolation électrique	Double isolation Classe II
Équipement fournis	2 kit de marquage 2 bride d'attache 1 bloc terminal à 32 trous 1 support de bloc terminal
Type de face avant	Transparent Réversible
Puissance dissipée en W	34 W
In courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	17
Nombre de borniers	1 terre (connexion à vis) avec 32 sortants
Départs du bornier répartiteur	16 x 16 mm <sup>2</sup> + 16 x 10 mm <sup>2</sup>
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Largeur	340 mm
Hauteur	460 mm
Profondeur	160 mm
Profondeur interne	88 mm

---

Couleur	Porte: vert transparent Boîtier: gris clair (RAL 7035)
---------	---

## Environnement

---

Normes	CEI 61439-3 EN 50262 CEI 60695-2-1 CEI 60670
Tenue au feu	650 °C conforme à CEI 60695-2-1
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 60529
Caractéristiques environnement (UV)	Résistant aux UV: class 3 conforme à ISO 4582:2010 Test de dégradation aux ultraviolets conforme à ISO 4892-2:2013
Catégorie de surtension	II
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °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	36,000 cm
Longueur de l'emballage 1	47,500 cm
Poids de l'emballage 1	3,433 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	28
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	108,000 kg

## Garantie contractuelle

---

Garantie	18 months
----------	-----------

## 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.) 19

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés 27

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

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

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène Produit sans halogène

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Technical Illustration

Exploded view

---

