# Fiche produit Caractéristiques

# 13962M

# Mureva coffret pour appareillage modulaire 340x200mm 1 rangée x 12 Modules

Statut commercial: Commercialisé



## 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

Complementaires	
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	12
Nombre de rangées horizontales	1
Classe d'isolation électrique	Classe II Double isolation
Equipement fournis	1 kit de marquage 1 bride d'attache 1 bornier 1 support de bloc terminal
Type de face avant	Réversible Transparent
Puissance dissipée en W	24 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 sans vis) avec 14 sortants
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm² + 11 x 4 mm²
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Largeur	340 Mm
Hauteur	280 Mm
Profondeur	160 Mm
Profondeur interne	88 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	
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529	
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 60529	
Caractéristique d'environnement	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 ambiante de fonctionnement	-2560 °C	

# Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	17,300 Cm	
Largeur de l'emballage 1	29,500 Cm	
Longueur de l'emballage 1	35,000 Cm	
Poids de l'emballage 1	2,124 Kg	
Type d'emballage 2	P12	
Nb produits dans l'emballage 2	34	
Hauteur de l'emballage 2	95,000 Cm	
Largeur de l'emballage 2	80,000 Cm	
Longueur de l'emballage 2	120,000 Cm	
Poids de l'emballage 2	84,220 Kg	

## Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Non
Numéro SCIP	5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0
Règlementation REACh	☑ Déclaration REACh
REACh sans SVHC	Oui
Directive UE RoHS	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	<b>©</b> Oui
Profil environnemental	☑ Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la sui- te d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Reprise	No
Global warming ; Total life cycle	13 kg CO2 eq.
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	13

## Garantie contractuelle

0 1'-	40
Garantie	18 mois

Product Life Status : Commercialisé