

13972M - Schneider Electric

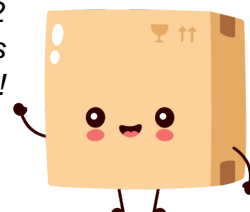
**Coffret étanche polyvalent Mureva
Schneider Electric - 3 rangées - 12
modules - 4 ouvertures**

Réf 13972M

185.56€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/101589-coffret-etanche-polyvalent-mureva-schneider-electric-3-rangees-12-modules-4-ouvertures-schneider-electric-13972m.html>

*Le produit Coffret étanche polyvalent Mureva Schneider Electric - 3 rangées - 12
modules - 4 ouvertures
est en vente chez Domomat !*



Enclosure, Mureva, for modular device/
interface, 3x12 mod, 4 open. 90x100mm,
(W)448mm x(H)610mm, earth screw term.
block

Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Type d'extensibilité	Coffret pour appareillage modulaire avec interface

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nombre de modules de 18 mm par rangée	12
Nombre total de modules de 18 mm	36
Nombre de rangées horizontales	3
Classe d'isolation électrique	Classe II Double isolation
Nombre d'ouvertures en zone d'interface	4
Nombre de plaques	1 pour prises d'alimentation 65x85 4 pour bouton-poussoir de commande
Équipement fournis	3 kit de marquage 1 plaque pour sortie de courant de 65 x 85 4 plaque pour commande du poussoir 1 support de bloc terminal 1 bornier 2 bride d'attache
Type de face avant	Réversible Transparent
In courant assigné d'emploi	125 A
Type de rail	DIN
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	17
Nombre de borniers	1 terre (bornes à vis) avec 32 départs
Départs du bornier répartiteur	16 x 16 mm ² 16 x 10 mm ²
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Dimension de base	90 x 100 mm
Largeur	448 mm
Hauteur	610 mm
Profondeur	160 mm
Couleur	Porte: vert Habillage: gris clair (RAL 7035)
Pays cible	France 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
Caractéristique d'environnement	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 de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C

Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	62,60 cm
Largeur de l'emballage 1	47,50 cm
Longueur de l'emballage 1	17,2 cm
Poids de l'emballage 1	5,2 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	19
Hauteur de l'emballage 2	105 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	110,8 kg