

Boîte en métal de distribution encastrée de 96 modules.

Boîte en métal de distribution encastrée de 96 modules. 4 rangées x 24 éléments. IP30. IK09. Couleur blanche. Dimensions d'encastrement 545 x 735 x de 140 à 165 mm (réglable). Avec rail DIN 35 mm. Classe I. Porte réversible. Châssis amovible. Bornes de terre et neutre incluses.

Applications courantes: Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.)



Fonctionnalités

Type d'enveloppe	Distribution
Méthode d'installation	Intégrée au travail
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Intérieur
Nombre de modules (18mm)	96
Modules par fichier	24
Rack amovible	Oui
Profil DIN métallique	Oui
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	545 x 735 x (140-165)
Matériau de la boîte	Métallique
Matériau du cadre et de la porte	Métallique
Couleur de la boîte	Blanc
Couleur de la couverture	Blanc
Couleur de la porte	Blanc
Porte ouverte	Horizontal
Bandes incluses	Oui (bornes à vis)
Type de bande	Neutre + Terre
Nombre de terminaux et taille	TT (2x25 mm ² + 43x16 mm ²) + N (2x25 mm ² + 23x16 mm ²)

Type d'entrées	Insondable
Scellable	Pas
Système de fermeture du couvercle	Vis 1/4 de tour sans ressort
Système de fermeture de porte	Poignée
Porte réversible	Oui
Possibilité de bandes de montage	Oui (inclus)
Possibilité de mettre serrure	Clé
Capots ou portes séparés sur les boîtes	Oui
Possibilité de montage sur rail DIN	Oui (inclus)

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP30
Degré de protection (IK)	IK09
Résistance aux chocs	Moyen
Classe d'isolation	Classe I
Résistance au feu (GWEPT)	650 °C
Température ambiante de fonctionnement	-5 °C ; +60 °C
Tension de service	<1000 Vca ; 1500 Vcc
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conforme à la réglementation	UNE-EN 62208: 2012
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 61439-1: 2012 UNE-EN 61439-3: 2012 UNE-EN 61439-4: 2013
Conforme au REBT	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

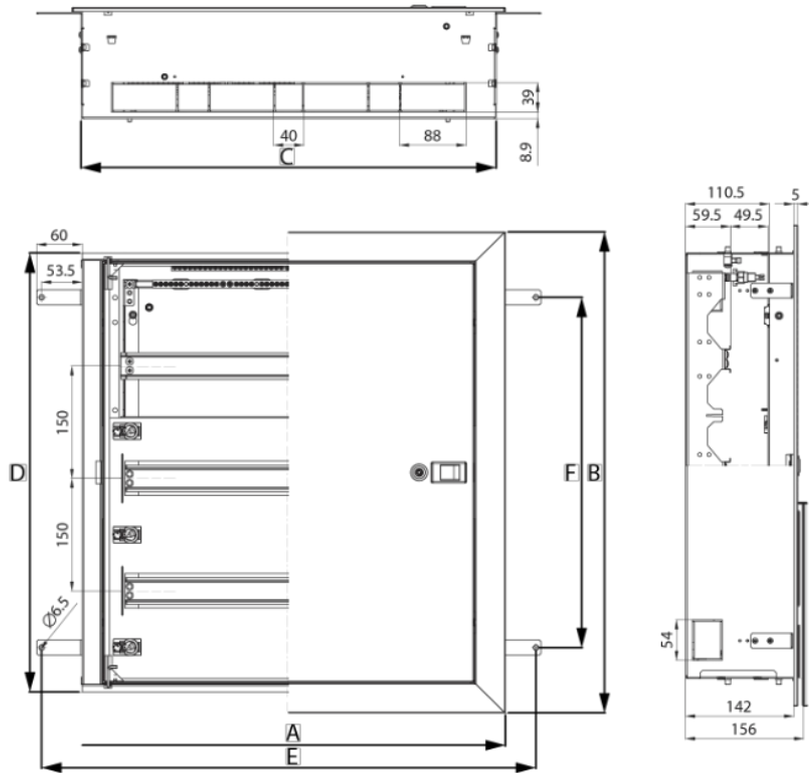
Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	La boîte ne correspond pas à la définition des Équipements Électriques et Électroniques (EEE), mais les dispositifs inclus sont affectés individuellement.
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	La boîte ne correspond pas à la définition des Équipements Électriques et Électroniques (EEE), mais les dispositifs inclus sont affectés individuellement.

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220081307
Code EAN d'emballage	8423220081307
Code EAN d'emballage	18423220081304
Unités Récepteur	0
Unités Emballage	1
Unités Palette	16
Dimensions de l'emballage (cm)	80x15x59
Poids de l'emballage (Kg)	16,67
Code tarifaire	85371098

Esquisse



Esquisse

	A	B	C	D	E	F
M3E72-1	572	642	545	585	651	467
M4E96-1	572	792	545	735	651	617
M5E120-1	572	942	545	885	651	767
M6E144-1	572	1 092	545	1 035	651	917
M4E132-1	734	792	707	735	813	617
M5E165-1	734	942	707	885	813	767
M6E198-1	734	1 092	707	1 035	813	917



Documentation et téléchargements

-
-  [Instructions de montage \(5.89MB\)](#)
 -  [Reconstitutions de séries \(0.06MB\)](#)