

Coffret de distribution de surface de 18 modules scellables.

Coffret de distribution de surface de 18 modules scellables. Couleur blanc.
Dimensions extérieures 350 x 195 x 70 mm



Fonctionnalités

Méthode d'installation	Surface
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Intérieur
Nombre de modules (18mm)	18
Modules par fichier	18
Profil DIN métallique	Oui
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	350 x 195 x 70 mm
Dimensions (mm)	Voir croquis
Matériau de la boîte	Isolant
Couleur de la boîte	Blanc
Couleur de la couverture	Blanc
Type d'entrées	Côtés lisses (entrées d'usinage)
Système de fixation (Pour surface)	Intérieur
Système de fermeture du couvercle	Vis en métal
Possibilité de montage sur rail DIN	Oui (inclus)
Applications courantes	Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.)
Dimensions supplémentaires (mm)	Voir croquis

Données techniques

Degré de protection (IK)	IK07
--------------------------	------

Résistance aux chocs	Moyen
Classe d'isolation	Classe II
Résistance au feu (GWEPT)	650 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	70 °C
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 62208:2012
Conformément à la réglementation marocaine	NM EN 62208:2014
Conforme au règlement électrotechnique basse tension (REBT)	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

Durabilité

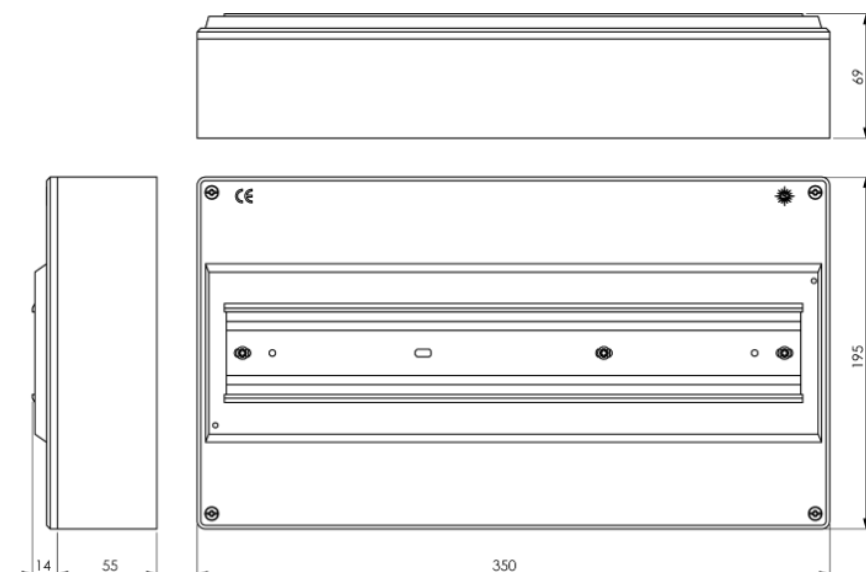
Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3.1 de la directive 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3. 1, a), de la directive 2012/19/UE (DEEE II).

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220011687
Code EAN d'emballage	8423220011687
Code EAN d'emballage	18423220011684
Unités Récepteur	1
Unités Emballage	24
Unités Palette	360

Dimensions de l'emballage (cm)	59,5x39,5x59,5
Poids unitaire (g)	572,6
Poids du colis (Kg)	0,5736
Poids de l'emballage (Kg)	14,8964
Code tarifaire	85371098

Esquisse



Documentation et téléchargements

-  Instructions de montage (0.72MB)
-  Informations de sécurité (0.38MB)
-  Reconstitutions de séries (0.06MB)