

Boîte de jonction. 362 x 526 x 86 mm. Cloison creuse.

Boîte Jonction pour cloison creuse. Portes avec grilles pour la dissipation thermique. Dimensions 362 x 526 x 86 mm.

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



Fonctionnalités

Type d'enveloppe	Connexion et dérivation
Méthode d'installation	Pour cloison sèche.
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Intérieur
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	362x526x86
Matériau du cadre et de la porte	Isolant
Couleur de la boîte	Bleu
Couleur de la porte	Blanc avec grilles pour la dissipation thermique.
Porte ouverte	Horizontal
Bandes incluses	Non
Système de fermeture du couvercle	Vis métallique ultra-rapide
Système de fermeture de porte	Une Pression
Porte réversible	Oui
Possibilité de bandes de montage	Oui (non inclus)
Possibilité de mettre serrure	Clé
Possibilité de montage sur rail DIN	Oui (non inclus)
Possibilité de montage de la plaque .PL-MP28	Oui (non inclus)
Système de fixation de cloisons creuses	Support multi-perforé pour cloison sèche couleur bleu

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP40
Degré de protection (IK)	IK08
Résistance aux chocs	Moyen
Classe d'isolation	Classe II
Résistance au feu (GWEPT)	850 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	70 °C
Tension de service	<1000 Vca ; 1500 Vcc
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60670-22:2007 UNE-EN 62208:2012
Conforme au REBT	Oui
Certificat APPlus	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

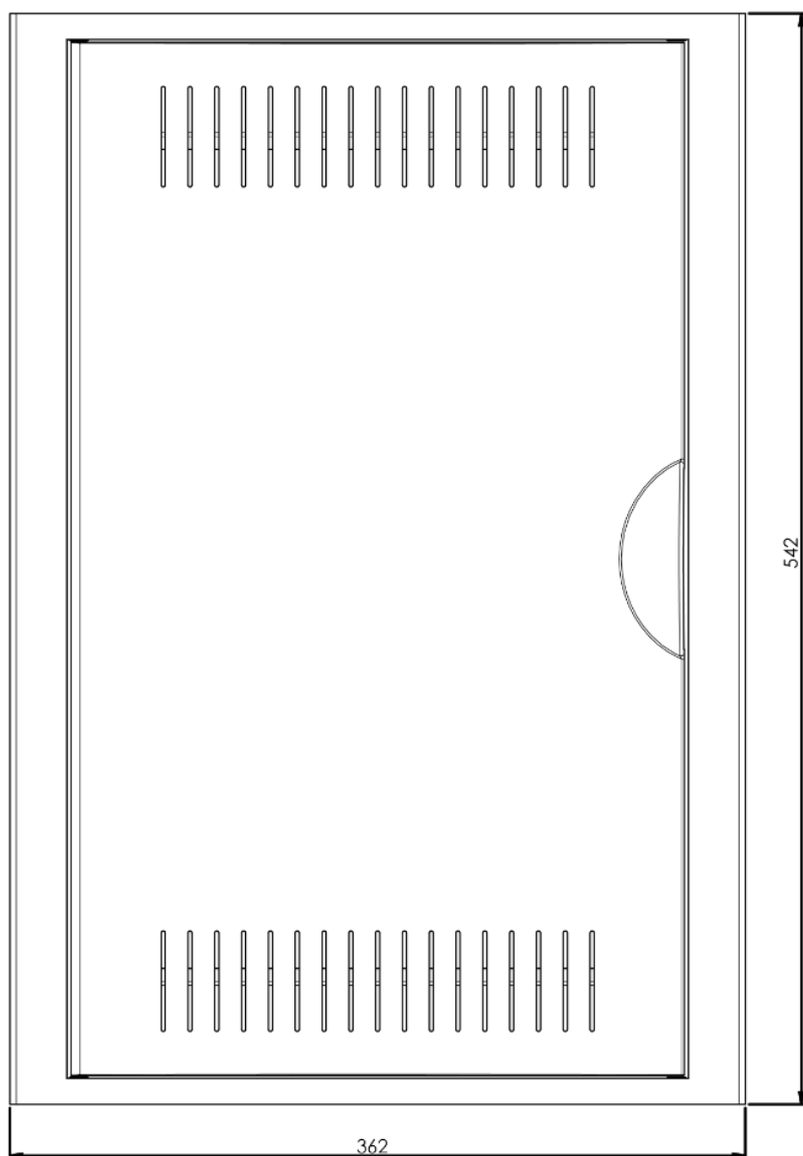
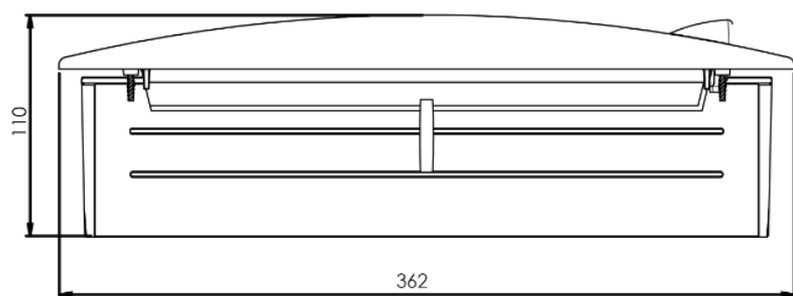
Durabilité

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).
Conformément à la directive européenne 2001/95 / CE Directive générale sur la sécurité des produits	Oui

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220256934
Code EAN d'emballage	8423220256934
Code EAN d'emballage	18423220256931
Unités Récipient	1
Unités Emballage	4
Unités Palette	60
Mesures du conteneur (cm)	54,6x36,4x11,8
Dimensions de l'emballage (cm)	59,5x37,5x49
Poids unitaire (g)	538
Poids du colis (Kg)	0,841
Poids de l'emballage (Kg)	4,174
Code tarifaire	39259010

Esquisse



Documentation et téléchargements



Instructions de montage (0.84MB)



Reconstitutions de séries (0.07MB)