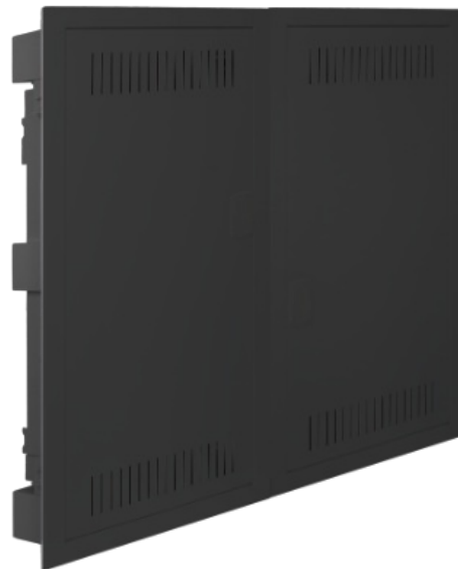


Boîte de terminaison de réseau. Encastrée. Boîte vide. Dimensions pour encastrer 695 x 613 x 88 mm.

Boîte de terminaison de réseau. Encastrée. Boîte vide. Dimensions pour encastrer 695 x 613 x 88 mm. Boîte en matière thermoplastique grise et cadre et porte en métal avec grilles pour la dissipation thermique . couleur graphite. Liaison horizontale et verticale. Avec tubes Ø 50 mm pour connexion entre boîtes.

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



Fonctionnalités

Type d'enveloppe	Coffret de communication
Méthode d'installation	Intégrée au travail
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Intérieur
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	727x643x97.5
Dimensions du trou (mm) (Largeur x Hauteur x Profondeur)	695X613X88
Matériau de la boîte	Isolant
Matériau du cadre et de la porte	Métallique
Couleur de la boîte	Noire
Couleur de la porte	Graphite
Porte ouverte	Horizontal
Bandes incluses	Non
Type d'entrées	Insondable
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 (non inclus)
Possibilité de mettre serrure	Clé
Possibilité de montage sur rail DIN	1 unité (inclus)
Possibilité de montage de la plaque .PL-MP28	5 unités (inclus)
Avec œillets en bas pour fixer les tubes ou câbles avec des serre-câbles, quantité	Oui

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP40
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
Température d'installation	-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	Conforme a REAL DECRETO 346/2011 del 11 de marzo.
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60670-22:2007; UNE-EN 62208:2012
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)

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).

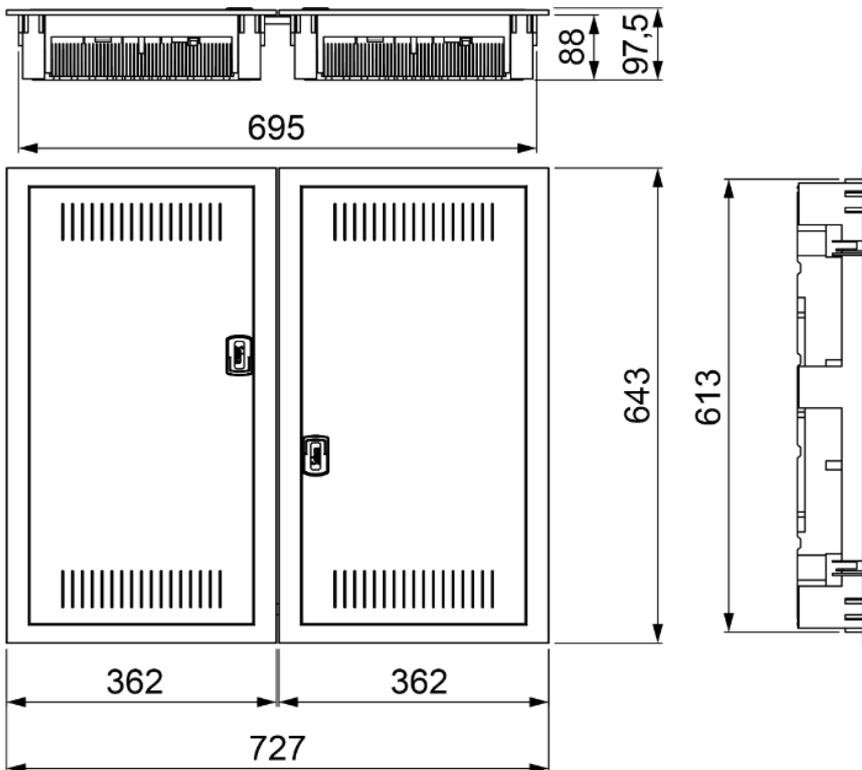
Conforme à la Directive Européenne
2012/19 / EU (WEEE2)

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	8423220246584
Code EAN d'emballage	8423220246584
Code EAN d'emballage	18423220246581
Unités Réceptient	1
Unités Emballage	2
Unités Palette	24
Code tarifaire	85371098

Esquisse



Documentation et téléchargements



Reconstitutions de séries (0.06MB)