

COFFRET ÉLECTRIQUE UNIVERSEL MÉTALLIQUE

Standard configuration

Enceinte et porte, plaque de montage, serrure, plaque de presse, joint d'étanchéité et accessoires de fixation
Surface de la coque : revêtement en poudre époxy polyester
Couleur : RAL7032 ou RAL7035
Degré de protection : IP65

Référence : **TS12 835**

Caractéristiques du produit

L'approvisionnement comprend Boîtier et porte, plaque de montage, système de verrouillage, plaque passe-câbles, joint d'étanchéité et accessoires de fixation. Configuration standard
Finition peinture revêtement poudre époxy polyester finition texturée
Couleur : RAL 7032 ou RAL 7035
Degré de protection : IP 65
Contre les impacts mécaniques : IK10
Épaisseur:
Boîtier et porte : tôle d'acier de 1,2 mm jusqu'à la taille ST6 820 puis 1,5mm.
Plaque de montage: acier zingué 1,5 mm jusqu'à la taille ST6 820 puis 2,0 mm

Description

Boîtier de distribution mural de la série TS, la production est strictement contrôlée à chaque progression, depuis la sélection des matériaux jusqu'à l'assemblage final.

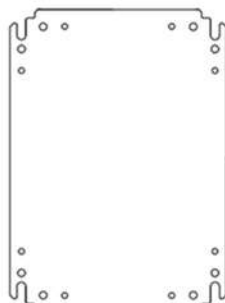
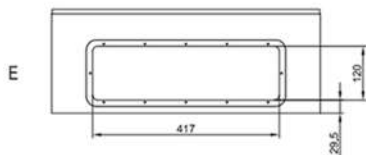
Matériau : La coque et la porte sont constituées de tôles d'acier laminées à froid de haute qualité

épaisseur : 1,0 mm, 1,2 mm, 1,5 mm selon la taille

La plaque d'installation peut être choisie parmi des tôles d'acier laminées à froid ou des tôles d'acier galvanisées, autre type de matériau, épaisseur : 1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm.



Model	H(mm)	W(mm)	D(mm)	Nb de serrure	Presse - étoupe ouvert
TS12 835	1200	800	350	2	E



Mounting plate

