

# 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 : **TS5 423**

## 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.

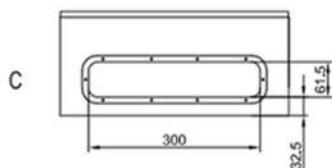
Matériau : La coque et la porte sont constituées de tôles d'acier  
laminées à froid de haute qualité

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
TS5 423	500	400	230	1	C



Mounting plate

