



Boîte d'encastrement étanche à l'air, 3 postes, Ø 68 mm, prof. 50 mm

Identification

Référence : 0026000019

EAN : 7630268409876



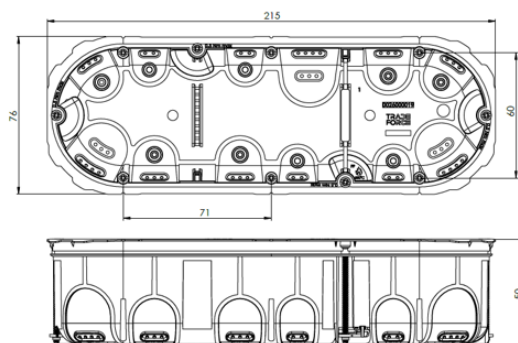
Description

Boîte d'encastrement étanche à l'air acceptant des gaines ICT Ø16 / 20 / 25 et câbles électriques 3G2,5²max.
Boîte universelle d'installation rapide, permettant le montage d'appareillages à vis ou à griffes.
Séparation possible courant faible/fort.
Utilisation horizontale ou verticale.
Sans halogène.

Conforme à la norme NF EN 60670-1 et à la directive 2014/35/UE

AVANTAGES :

- **Rigidité élevée**, +15% par rapport à la moyenne des boîtes du marché
- **24 entrées latérales et en fond de boîte**, pour gaines et/ou câbles 20/25mm, 16/20mm, 10/12mm
- **Collerette large, fine et profilée** pour un placage parfait au mur et garantir l'étanchéité
- **Garantie d'étanchéité à 99%**
- **Étriers métalliques imperdables et guidés**, avec large surface d'appui, faciles à serrer
- Entrée spécifique pour utilisation avec câble R02V 3G2.5 ou VVF 3G1,5 sans gaine



USAGES : Pour cloisons sèches

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| Dimensions : | Ø68 profondeur 50 mm |
| Entraxe scie cloche : | 71 mm |
| Tenue fil incandescent : | 850°C/30s |
| Nbre entrée gaine ICT : | 4xØ16 / 8xØ(16-20) / 3xØ(20-25) |
| Nbre entrée câble : | 4xØ10 max / 5xØ12 max |
| Protection IP : | 40 |
| Protection IK : | 04 |
| Composition : | Boîte en PP, membrane en SEBS (couleur verte) |
| Température de stockage : | -10°C à +70°C |
| Température d'utilisation : | -5°C à +60°C |