



## BOITIER PLACO DOUBLE BLUE BOX Ø65/67 PROF.40MM

Référence : **Z153265**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	67
PROFONDEUR (MM)	40
LONGUEUR (MM)	138
INDICE DE PROTECTION	IP20 et IK04
NOMBRE ENTREES	16
TYPE DE BOITE	boite d'encastrement

### DESCRIPTION

La boîte d'encastrement double Blue Box Ø67 x 40 mm est spécialement conçue pour les installations dans plaques de plâtre (type BA13) ou briques creuses. Avec un entraxe standard de 71 mm, elle permet l'installation de 2 appareillages côte à côte, compatible avec tous les dispositifs du marché (à vis ou à griffes).

Grâce à sa structure rigide, sa collerette fine pour un bon plaquage, et ses étriers métalliques imperdables, elle garantit une fixation fiable, même dans les cloisons en double épaisseur. Elle est facile à désoperculer, dispose de nombreuses entrées latérales et arrière, et offre un grand volume de câblage.

Elle est livrée avec une cloison amovible permettant la séparation courants forts / courants faibles, pour respecter les normes en vigueur.

### Avantages clés :

- Encastrement dans plaques de plâtre et briques creuses

- Compatible tout appareillage (entraxe 71 mm)
- Livrée avec cloison CF/Cf amovible
- Facile à installer et à désoperculer
- Tenue au fil incandescent 850°C
- Conforme à la norme NF EN 60670-1

## Données techniques :

- **Forme** : ovale
- **Dimensions** : L 138 mm x Ø 67 mm x P 40 mm
- **Entraxe appareillage** : 71 mm
- **Mode de pose** : mur creux (placo, brique creuse)
- **Températures d'utilisation** : -5 °C à +40 °C
- **Indice de protection** : IP20
- **Indice IK** : IK04
- **Matériau** : plastique
- **Couleur** : bleu
- **Compatibilité gaines** : Ø16, Ø20, Ø25 mm (ICTA)
- **Nombre d'entrées** : 16
- **Profondeur intérieure** : 40 mm
- **Fixation des appareils** : à vis ou à griffes
- **Fixation à la cloison** : étriers métalliques imperdables
- Vis à pas rapide
- Conforme à la directive 2014/35/UE