



## Boîte coupe feu Batibox cloisons sèches à vis Ø127mm - profondeur 55mm

REF. 0 893 78

BATIBOX

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Batibox cloisons sèches, une boîte à encastrer dans les plaques de plâtre, de contreplaqué, de bois ou de tôle

- Boîte coupe feu Batibox 1 poste profondeur 40mm
- Øde perçage 127mm
- Volume destiné à l'appareillage : Ø65mm
- Fixation des appareils à vis

### Les + utilisation

Permet l'installation d'un appareillage sur une paroi en plaque de plâtre type coupe feu sans en altérer les performances (endurance 2 h)

### Recommandations / restrictions d'usages

Peut s'utiliser en tertiaire comme en logement

Pour installation d'un appareillage sur une paroi en plaque de plâtre type coupe feu

### Information sur la gamme

Les boîtes d'encastrement Batibox permettent l'installation d'appareillage dans les cloisons sèches, la maçonnerie, le béton. Il existe aussi la boîte multimatériaux qui est compatible avec les cloisons creuses (plaques de plâtre, briques), les carreaux de plâtre ou les murs maçonnés (parpaing, brique...). 3 profondeurs (30, 40 ou 50 mm) permettent de recevoir tous types d'appareillages. L'installation des boîtes multipostes peut se faire en horizontal ou vertical et une séparation amovible est livrée pour isoler le courant fort du courant faible. La boîte d'encastrement Batibox peut être transformée en une boîte de dérivation en y ajoutant un couvercle de finition.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de montage	Mur creux	Traitement de surface	Non traité
Forme	Rond	Couleur	Jaune
Type de construction	Boîte de jonction/raccordement d'appareils	Classe de protection (IP)	IP20
Modèle	Unique	Finition du couvercle	Sans
Garnissage	Sans	Fixation du couvercle	Autre
Diamètre	127 mm	Plombable	Non
Pour le nombre d'inserts d'appareil	1	Maintien de fonction	Sans
Fixation des appareils	Visser	Avec blindage	Non
Avec vis	Oui	Coupe-vent	Non
Pour diamètre du tube	20/25 mm	Borne, position fixe	Non
Pour diamètre de câble	20-25 mm	Fixation au crochet de luminaire	Non
Verrouillage de tube	Non	Tubulure	Sans
Entrée de l'arrière	Oui	Avec languettes à clou	Non
Nombre d'entrées	8	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Matériau	Plastique	Température d'utilisation /d'installation	-5-40 °C
Sans halogène	Oui	Température de stockage	-5-60 °C
		EAN/Gencode	3245060893781