



Boîte Batibox pour cloisons sèches pour prise 20 et 32A 1 poste - profondeur 40mm

REF. 0 893 48

BATIBOX

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Boîte Batibox 1 poste profondeur 40mm pour :
 - sorties de câbles référence 031490
 - prises 20A références 055452, 055455, 055457
 - prises 32A références 055812, 055815, 055817
- Øde perçage 85mm
- Positionnement des vis de la boîte en vertical pour fixation des prises 20A et 32A

Recommandations / restrictions d'usages

Pour installation dans cloisons sèches

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	Sans halogène	Oui
Forme	Rond	Traitement de surface	Non traité
Type de construction	Boîte de jonction/raccordement d'appareils	Couleur	Jaune
Modèle	Unique	Classe de protection (IP)	IP20
Garnissage	Sans	Finition du couvercle	Sans
Diamètre	85 mm	Fixation du couvercle	Autre
Longueur	86 mm	Plombable	Non
Largeur	83 mm	Maintien de fonction	Sans
Profondeur intérieure	38 mm	Avec blindage	Non
Pour le nombre d'inserts d'appareil	1	Coupe-vent	Non
Fixation des appareils	Visser	Borne, position fixe	Non
Avec vis	Oui	Fixation au crochet de luminaire	Non
Pour diamètre du tube	Autre	Tubulure	Sans
Pour diamètre de câble	16-20 mm	Avec languettes à clou	Non
Verrouillage de tube	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Entrée de l'arrière	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-40 °C
Nombre d'entrées	8	Température de stockage	-5-60 °C
Matériau	Plastique	EAN/Gencode	3245060893484