



Boîte multiposte Batibox pour cloisons sèches 2 postes ou 4 à 5 modules - profondeur 50mm

REF. 0 800 52

BATIBOX

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Boîte Batibox multipostes 2 postes, 4 modules ou 5 modules profondeur 50mm
- Montage à l'horizontale ou à la verticale
- Øde perçage 67mm - Entraxe 71mm - Pour appareillage à vis
- Etriers de serrage rétractables - Multiplicité des entrées (latérales et en fond de boîte) pour le passage de gaines, défonçables sans outil
- Conforme à la norme NF EN 60670-1

Les + installation

Mise en place automatique des étriers lors du vissage même avec une visseuse électrique - Livrée avec 1 cloison de séparation amovible pour accueil des fonctions étendues ou pour séparation des courants

Les + utilisation

Parfaite tenue au bâti grâce à la large collerette et aux étriers imperdables

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	Matériau	plastique
Forme	ovale	Sans halogène	Oui
Type de construction	boîte de jonction/raccordement d'appareils	Traitement de surface	non traité
Modèle	double	Couleur	jaune
Garnissage	sans	Classe de protection (IP)	IP20
Diamètre	67 mm	Finition du couvercle	sans
Longueur	142 mm	Fixation du couvercle	autre
Largeur	72.8 mm	Plombable	Non
Profondeur intérieure	50 mm	Maintien de fonction	sans
Pour le nombre d'inserts d'appareil	5	Avec blindage	Non
Fixation des appareils	visser ou à griffe	Coupe-vent	Non
Avec vis	Oui	Borne, position fixe	Non
Pour diamètre du tube	autre	Fixation au crochet de luminaire	Non
Pour diamètre de câble	16 - 25 mm	Tubulure	sans
Verrouillage de tube	Non	Avec languettes à clou	Non
Entrée de l'arrière	Oui	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Nombre d'entrées	6	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 40 °C
		Température de stockage	-5 - 60 °C