



Boîte monoposte Ecobatibox pour prise 20A et 32A Ø85mm - profondeur 40mm

REF. 0 800 86

BATIBOX

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Ecobatibox, une boîte particulièrement adaptée aux maisons basse consommation et maisons passives et qui améliore le confort des occupants et la qualité de l'air intérieur

- Boîte Ecobatibox 1 poste pour prises 20A et 32A, profondeur 40mm
- Ø de perçage 85mm - Pour sorties de câbles, prises 20A et 32A - Positionnement des vis de la boîte en vertical pour fixation des prises 20A et 32A
- Economie optimale en associant les obturateurs aux boîtes Ecobatibox
- Particulièrement adaptée aux maisons basse consommation (BBC) et maisons passives dans le cadre de la nouvelle réglementation thermique - Conforme à la norme NF-EN 60670-1
- Volume de câblage optimum - Double entrée de câbles : - 1 pour câbles flexibles (Ø4mm à Ø9mm)- 1 pour gaine

Avantages

- Améliore le confort des occupants et la qualité de l'air intérieur
- Spécialement adapté pour les chantiers basse consommation

Les + installation

Large colerette, étriers de fixation rétractables - Ouverture des entrées facilitée par la languette détachable

Les + utilisation

Etanchéité à l'air renforcée grâce aux entrées souples et enveloppantes pour conduits annelés - Permet de réduire annuellement la facture énergétique de 6kWh/m²/an et pouvant atteindre jusqu'à 15kWh/m²/an suivant la typologie du bâti

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	Encastré	Matériau	Plastique
Forme	Rond	Sans halogène	Non
Type de construction		Traitement de surface	Non traité
Boîte de jonction/raccordement d'appareils		Couleur	Jaune
Modèle	Unique	Classe de protection (IP)	IP40
Equippé d'une couronne rotative	Non	Finition du couvercle	Sans
Garnissage	Sans	Fixation du couvercle	Autre
Diamètre	85 mm	Plombable	Non
Longueur	88 mm	Maintien de fonction	Sans
Largeur	88 mm	Avec blindage	Non
Profondeur intérieure	40 mm	Coupe-vent	Oui
Pour le nombre d'inserts d'appareil	1	Borne, position fixe	Non
Fixation des appareils	Visser ou à griffe	Fixation au crochet de luminaire	Non
Avec vis	Oui	Tubulure	Sans
Pour diamètre du tube	20/25 mm	Avec languettes à clou	Non
Pour diamètre de câble	16-25 mm	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Verrouillage de tube	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-60 °C
Entrée de l'arrière	Oui	Température de stockage	-10-70 °C
Nombre d'entrées	8	EAN/Gencode	3414970583680