

**EC340105**

**BOÎTE DE DÉRIVATION ENCASTRÉE  
120x100x50 mm -PLAQUE DE PLÂTRE  
- BLEUE**



Coffrets > Encastrés > Boîtes de jonction > Série 340 - pour murs en plaques de plâtre > Boîte de dérivation encastré

**Symboles/marques/approbations techniques**

IP40

GWT  
850°

CE

RoHS II

MADE  
IN  
ITALY

**Normes**

EN 60670-1 EN 60670-22

**Description**

Boîte de dérivation à encastrer pour cloisons creuses - plaques de plâtre ou bois. Fabriquée en technopolymère antichoc bleu à faible émission de fumées. Complète avec couvercle et vis de fixation. Couvercle gaufré pouvant être peint. Résistance à la chaleur anormale jusqu'à 850° C (GWT). Centres de perçage de 68 mm de diamètre intégrés au fond de la boîte. Fixation à la structure par pattes de serrage. Produite conformément aux normes EN 60670-1:2005, EN 60670-22:2006. Températures pendant l'installation : minimum – 5°C, maximum +60°C. Indice de protection IP40. Dimensions 120x100x50 mm

## Etim

### GROUP EG000048 - Raccordement (résidentiel & tertiaire)

### CLASS EC002601 - Boîte d'appareillage encastré

<b>Type de montage</b>	Mur creux	<b>Classe de protection (IP)</b>	IP40	<b>Matériau</b>	Plastique
<b>Sans halogène</b>	No	<b>Traitement de surface</b>	Non traité	<b>Couleur</b>	Bleu
<b>Largeur</b>	120 mm	<b>Modèle</b>	Autre	<b>Longueur</b>	100 mm
<b>Finition du couvercle</b>	Couvercle borgne	<b>Profondeur intérieure</b>	50 mm	<b>Maintien de fonction</b>	Sans
<b>Garnissage</b>	Sans	<b>Forme</b>	Rectangulaire	<b>Nombre d'entrées</b>	12
<b>Entrée de l'arrière</b>	Oui	<b>Conforme selon BS 4662</b>	No	<b>À coupler</b>	No
<b>Couvercle transparent</b>	No	<b>Verrouillage de tube</b>	No	<b>Type de construction</b>	Boîte de jonction
<b>Coupe-vent</b>	No	<b>Pour diamètre du tube</b>	20/25 mm	<b>Fixation du couvercle</b>	Vissé
<b>Plombable</b>	No	<b>Avec blindage</b>	No	<b>Équipé d'une couronne rotative</b>	No
<b>Profondeur</b>	0-50 mm	<b>Avec vis</b>	Oui	<b>Traversée de boîtier par une ouverture défonçable</b>	Oui
<b>Traversée de boîtier par une membrane d'étanchéité</b>	No	<b>Traversée de boîtier par une tubulure</b>	No	<b>Traversée de boîtier par une membrane à niveaux</b>	No
<b>Verrouillage de tube en option</b>	No	<b>Nombre d'embouts fournis</b>	0	<b>Borne, position fixe</b>	No
<b>Fixation au crochet de luminaire</b>	No	<b>Tubulure</b>	Sans	<b>Application spéciale</b>	Sans
<b>Avec cloison</b>	No				

## Code à barres



8033576778105

### Unit

1 NR

0.14x0.05x0.125 [m]

0.1267 [kg]



8055035960050

### Cardboard

120 NR

0.405x0.605x0.55 [m]

15.204 [kg]