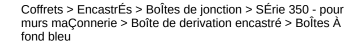




FLUSH MOUNTING JUNCTION BOX WITH LID DIM. 160X130X70 BLUE







Symboles/marques/approbations techniques

40 HF GWT C E ROHS II MADE IN ITALY

Normes

EN 60670-1 EN 60670-22

Etim

GROUP EG000048 - Raccordement (résidentiel & tertiaire)

CLASS EC002601 - Boîte d'appareillage encastré

Section de conducteur max.	0	Type de montage	Encastré	Classe de protection (IP)	IP40
Matériau	Plastique	Sans halogène	Oui	Traitement de surface	Non traité
Couleur	Bleu	Largeur	161 mm	Modèle	Autre
Longueur	130 mm	Diamètre	0 mm	Finition du couvercle	Couvercle borgne
Profondeur intérieure	69 mm	Maintien de fonction	Sans	Garnissage	Sans
Forme	Rectangulaire	Nombre d'entrées	15	Entrée de l'arrière	Oui
Conforme selon BS 4662	No	À coupler	No	Couvercle transparent	No
Verrouillage de tube	No	Type de construction	Boîte de jonction	Coupe-vent	No
Pour diamètre du tube	Autre	Fixation du couvercle	Vissé	Plombable	No
Avec blindage	No	Équipé d'une couronne rotat	ive No	Profondeur	0-69 mm
Pour le nombre d'inserts d'appareil	0	Fixation des appareils	Visser	Avec vis	Oui
Traversée de boîtier par une ouverture défonçable	Oui	Traversée de boîtier par une membrane d'étanchéité	No	Traversée de boîtier par une tubulure	No
Traversée de boîtier par une membrane à niveaux	No	Verrouillage de tube en optio	on No	Nombre d'embouts fournis	0
Nombre de pôles de la borne	0	Borne, position fixe	No	Fixation au crochet de lumir	naire No
Tubulure	Sans	Application spéciale	Sans	Avec cloison	No



Caractéristiques techniques

Préparation pour compartiments/rails DIN

3/-

Documentation disponible en téléchargement



Code à barres



8056351660938

Unit

1 NR

0.1717 [kg]



8056351661041

Cardboard

60 NR

0.605x0.405x0.55 [m]

10.302 [kg]