

## EC491C6A



### SELF-EXTINGUISHING JUNCTION BOX IP55 WITH STEPPED GLANDS DIM. 200x150x85 - 1/4 TURN



Coffrets > Montage mural > Boîtes de jonction > Série 49 - vis en plastique 1/4 de tour > Boîte / boîtier sailli > Abs 960° c - passe cable souples

#### Symboles/marques/approbations techniques



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

#### Normes

EN 60670-1 EN 60670-22

## Etim

GROUP EG000048 - Raccordement (résidentiel & tertiaire)

CLASS EC002600 - Boîte / boîtier sailli

<b>Tension d'isolation assignée Ui</b>	1000 V	<b>Type de montage</b>	Montage mural/au plafond	<b>Classe de protection (IP)</b>	IP55
<b>Matériau</b>	Plastique	<b>Sans halogène</b>	No	<b>Traitement de surface</b>	Non traité
<b>Couleur</b>	Gris	<b>Largeur</b>	200 mm	<b>Profondeur</b>	85 mm
<b>Modèle</b>	Boîte de connexion	<b>Longueur</b>	150 mm	<b>Diamètre</b>	0 mm
<b>Température d'utilisation</b>	-25-70 °C	<b>Finition antidéflagrante</b>	No	<b>Pour Ex-Zone gaz</b>	Sans
<b>Pour poussière Ex-Zone</b>	Sans	<b>Finition du couvercle</b>	Couvercle borgne	<b>Maintien de fonction</b>	Sans
<b>Garnissage</b>	Sans	<b>Forme</b>	Rectangulaire	<b>Nombre d'entrées</b>	10
<b>Entrée de l'arrière</b>	No	<b>Couvercle transparent</b>	No	<b>Connectable</b>	No
<b>Pour diamètre du tube</b>	32 mm	<b>Installation dans la terre</b>	No	<b>Installation sous l'eau</b>	No
<b>Type de traversée de boîtier</b>	Membrane à niveaux à découper	<b>Fixation du couvercle</b>	Autre	<b>Coulable</b>	Oui
<b>Masse de coulage fournie</b>	No	<b>Plombable</b>	Oui	<b>Avec blindage</b>	No
<b>Résistant aux intempéries</b>	Oui				

## Documentation disponible en téléchargement



## Code à barres



8050507875771

### Unit

1 NR

0.443 [kg]



8050507876075

### Cardboard

24 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

10.632 [kg]