

EC492C4

SMOOTH SIDED BOX IP67 DIM. 110x110x60 - 1/4 TURN



Coffrets > Montage mural > Boîtes de jonction > Série 49 - vis en plastique 1/4 de tour > Boîte / boîtier saillie > Abs 650° c - parois lisses

Symboles/marques/approbatons techniques



Normes

EN 60670-1 EN 60670-22

Description

Boîte de dérivation à parois lisses. Fabriquée en technopolymère antichoc à base d'ABS résistant aux rayons UV et sans halogène. Degré de résistance aux chocs IK08. Résistance à la chaleur anormale jusqu'à 650° C (GWT). Fixation du couvercle par vis en polyamide à 1/4 de tour plombables sur deux côtés. Système d'ancrage du couvercle anti-chute. Joint interne en caoutchouc souple à haute adhérence. Possibilité de double isolation avec bouchons optionnels. Fixations internes pour rails DIN, borniers ou platine de fond. Fabriquée conformément aux normes EN 60670-1:2005 et EN 60670-22:2006. Températures pendant l'installation : minimale – 5°C, maximale +60°C. Températures de fonctionnement : minimale -25°C, maximale +70°C. Indice de protection IP67.

Dimensions 110x110x60 mm

Desideri proseguire con la versione

Etim

GROUP EG000048 - Raccordement (résidentiel & tertiaire)

CLASS EC002600 - Boîte / boîtier sailli

Tension d'isolation assignée Ui	1000 V	Type de montage	Montage mural/au plafond	Classe de protection (IP)	IP67
Matériau	Plastique	Sans halogène	Oui	Traitement de surface	Non traité
Couleur	Gris	Largeur	110 mm	Profondeur	60 mm
Modèle	Boîte de connexion	Longueur	110 mm	Diamètre	0 mm
Température d'utilisation	-25-70 °C	Finition antidéflagrante	No	Pour Ex-Zone gaz	Sans
Pour poussière Ex-Zone	Sans	Finition du couvercle	Couvercle borgne	Maintien de fonction	Sans
Garnissage	Sans	Forme	Carré	Nombre d'entrées	0
Entrée de l'arrière	No	Couvercle transparent	No	Connectable	No
Pour diamètre du tube	Autre	Installation dans la terre	No	Installation sous l'eau	No
Type de traversée de boîtier	Sans	Fixation du couvercle	Autre	Coulable	Oui
Masse de coulage fournie	No	Plombable	Oui	Avec blindage	No
Résistant aux intempéries	Oui				

Documentation disponible en téléchargement



Code à barres



8050507875672

Unit

1 NR

0.1533 [kg]



8050507875979

Cardboard

90 NR

13.797 [kg]