

## EC61003

### WALL-MOUNT MODULAR ENCLOSURE IP40 DIM. 90X130X85 4 MOD. GREY W/O DOOR

Coffrets > Montage mural > Coffrets modulaires > SÉrie 610 - ip40 sans porte > Coffret de distribution > Gris



#### Symboles/marques/approbations techniques



#### Normes

EN 60670-1 EN 60670-24

## Description

Coffret montage en saillie. Fabriqué en technopolymère résistant aux chocs à base d'ABS, résistant aux rayons UV et sans halogène (halogen free). Degré de résistance aux chocs IK08. Résistance à la chaleur anormale jusqu'à 650°C (GWT). Rail DIN en acier galvanisé monté. Diamètre des prédécoupes concentriques : 16-20 mm. Produit conforme aux normes EN 60670-1:2005 et EN 60670-22:2013. Température d'installation : minimale -5°C, maximale +60°C. Température de fonctionnement : minimale -25°C, maximale +70°C. Indice de protection IP40. L'indice de protection IP40 (impossibilité d'introduire un fil d'essai de Ø 1 mm) est obtenu en installant des accessoires avec un indice de protection IP40, des appareils avec une surface frontale lisse ou avec des cache-trous.

Dimensions extérieures : 90x130x85 mm

4 modules DIN

Puissance dissipée : 6 W

## Etim

**GROUP EG000023 - Systèmes d'enveloppes (y compris coffrets d'installation)**

**CLASS EC000214 - Coffret de distribution**

Type de montage	Apparent	Classe de protection (IP)	IP40	Largeur dans les unités de partition	4
Couleur	Gris	Largeur	90 mm	Hauteur	130 mm
Profondeur	85 mm	Numéro RAL	7035	Résistant aux UV	Oui
Type de couvercle	Sans	Type de porte	Autre	Couvercle/porte transparent(e)	No
Avec serrure	No	Profondeur intérieure	85 mm	Nombre de rangées	1
Possibilité de montage en saillie	No	Matériau du boîtier	Plastique	Avec plaque de montage	No
Porte pour transmission du signal	No	Type de fermeture	Autre	Borne de mise à la terre	No
Borne à conducteur neutre	No	Avec Rail DIN	Oui	Finition CEM	No

## Caractéristiques techniques

taille

90x130x85 mm

Dissipation de puissance

6 W

## Documentation disponible en téléchargement

### Instruction booklet



Istruzioni 600-610\_0423.pdf

### Certification



Serie 600-610  
IMQ\_CA02.00428\_2018.pdf

## Dimensions et dessins techniques



EC61003\_2025.pdf

## Code à barres



8032636762931

### Unit

1 NR

0.09x0.08x0.125 [m]

0.18 [kg]



8059307210119

### Cardboard

25 NR

0.295x0.39x0.3 [m]

4.5 [kg]