

## EC60012

### WALL-MOUNT MODULAR ENCLOSURE IP40 DIM. 280X220X100 12 MOD. GREY TRAN.DOOR

Coffrets > Montage mural > Coffrets modulaires > SÉries 600 - ip40 porte fumè > Coffret de distribution > Gris



#### Symboles/marques/approbations techniques



#### Normes

EN 60670-1 EN 60670-24

## Description

Coffret montage en saillie. Fabriqué 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). Fond et couvercle en technopolymère sans halogène à base d'ABS. Couvercle réversible. Porte en polycarbonate fumé. Étiquette autocollante d'identification des circuits fournie. Obturateur pour modules inutilisés fourni. Bouchons cache-vis de fixation fournis pour maintenir l'indice de protection IP et la double isolation. Rail DIN en acier galvanisé monté. Produit conforme aux normes EN 60670-1:2005, EN 60670-22:2013. Températures pendant l'installation : minimum -5°C, maximum +60°C. Températures de fonctionnement : minimum -25°C, maximum +70°C. Indice de protection IP40.

Dimensions extérieures 280x220x100 mm

12 modules DIN

Puissance dissipable 21 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	12
Couleur	Gris	Largeur	280 mm	Hauteur	220 mm
Profondeur	100 mm	Numéro RAL	7035	Résistant aux UV	Oui
Type de couvercle	Porte	Type de porte	Simple	Couvercle/porte transparent(e)	Oui
Avec serrure	No	Profondeur intérieure	100 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 280x220x100 mm Dissipation de puissance 21 W



## Documentation disponible en téléchargement

<p><b>Instruction booklet</b></p>  <p>Istruzioni 600-610_0423.pdf</p>	<p><b>Certification</b></p>  <p>Serie 600-610 IMQ_CA02.00428_2018.pdf</p>
--	--

## Dimensions et dessins techniques

 EC60012\_2025.pdf

## Code à barres

 <p>8032636762702</p> <p><b>Unit</b></p> <p>1 NR</p> <p>0.235x0.285x0.105 [m]</p> <p>1.0625 [kg]</p>	 <p>8059307210058</p> <p><b>Cardboard</b></p> <p>8 NR</p> <p>0.605x0.4x0.35 [m]</p> <p>8.5 [kg]</p>
---	--