

**EC60012B**

**WALL-MOUNT MODULAR ENCLOSURE IP40  
DIM.280X220X100 12 MOD. WHITE TRAN.DOOR**

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



**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**

<b>Type de montage</b>	Apparent	<b>Classe de protection (IP)</b>	IP40	<b>Largeur dans les unités de partition</b>	12
<b>Couleur</b>	Blanc	<b>Largeur</b>	280 mm	<b>Hauteur</b>	220 mm
<b>Profondeur</b>	100 mm	<b>Numéro RAL</b>	9001	<b>Résistant aux UV</b>	Oui
<b>Type de couvercle</b>	Porte	<b>Type de porte</b>	Simple	<b>Couvercle/porte transparent(e)</b>	Oui
<b>Avec serrure</b>	No	<b>Profondeur intérieure</b>	100 mm	<b>Nombre de rangées</b>	1
<b>Possibilité de montage en saillie</b>	No	<b>Matériau du boîtier</b>	Plastique	<b>Avec plaque de montage</b>	No
<b>Porte pour transmission du signal</b>	No	<b>Type de fermeture</b>	Autre	<b>Borne de mise à la terre</b>	No
<b>Borne à conducteur neutre</b>	No	<b>Avec Rail DIN</b>	Oui	<b>Finition CEM</b>	No

## Caractéristiques techniques

taille 280x220x100 mm Dissipation de puissance 21 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

 EC60012\_2025.pdf

## Code à barres



8032636762719  
**Unit**  
1 NR  
0.235x0.285x0.105 [m]  
1.0625 [kg]



8059307210065  
**Cardboard**  
8 NR  
0.605x0.4x0.35 [m]  
8.5 [kg]