

**EC62036-3**



**WALL-MOUNT MOD.ENCL. IP65  
400x400x140mm 36 MOD. (3x12) GREY**

Coffrets > Montage mural > Coffrets modulaires > SÉries 620 - ip65 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. Possibilité d'installer la clé de sécurité à cylindre. Fermeture de la porte avec doubles inserts coulissants à ressort. 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. Réglable sur deux hauteurs. 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 IP65. Dimensions extérieures 300x580x140 mm 36 modules DIN (3x12) Puissance dissipable 43 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>	IP65	<b>Largeur dans les unités de partition</b>	36
<b>Couleur</b>	Gris	<b>Largeur</b>	300 mm	<b>Hauteur</b>	580 mm
<b>Profondeur</b>	140 mm	<b>Numéro RAL</b>	7035	<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>	140 mm	<b>Nombre de rangées</b>	3
<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 300x580x140 mm Dissipation de puissance 43 W

## Documentation disponible en téléchargement

**Instruction booklet**




Istruzioni  
620\_0423.pdf

**Certification**



Serie 620  
IMQ\_CA02.00788\_  
2018.pdf

## Dimensions et dessins techniques

 EC62036-3\_2025.pdf

## Code à barres



8032793878483

**Unit**

1 NR

0.345x0.59x0.18 [m]

4.096 [kg]