

EC61002

WALL-MOUNT MODULAR ENCLOSURE IP40 DIM. 50X130X85 2 MOD. GREY W/O DOOR

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



Symboles/marques/approbatons 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 : 50x130x85 mm

2 modules DIN

Puissance dissipée : 5 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	2
Couleur	Gris	Largeur	50 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 50x130x85 mm Dissipation de puissance 5 W

Documentation disponible en téléchargement

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

Dimensions et dessins techniques

 EC61002_2025.pdf

Code à barres

 <p>8032636762924</p> <p>Unit</p> <p>1 NR</p> <p>0.08x0.05x0.125 [m]</p> <p>0.12 [kg]</p>	 <p>8059307210102</p> <p>Cardboard</p> <p>50 NR</p> <p>0.295x0.39x0.3 [m]</p> <p>6 [kg]</p>
---	---