

EC62002

WALL-MOUNT MOD.ENCL. IP65 105x160x95mm 2-4 MOD. GREY

Coffrets > Montage mural > Coffrets modulaires > SÉries 620 - ip65 porte fumè > Coffret de distribution > Gris



Symboles/marques/approptions 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. Fermeture de la porte avec clé triangulaire fournie. Étiquette autocollante d'identification des circuits fournie. 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 IP65.

Dimensions extérieures 105x160x95 mm

2/4 modules DIN

Puissance dissipable 8 W

Etim

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

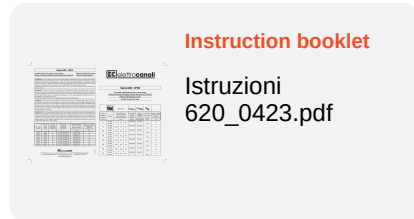
CLASS EC000214 - Coffret de distribution

Type de montage	Apparent	Classe de protection (IP)	IP65	Largeur dans les unités de partition	4
Couleur	Gris	Largeur	105 mm	Hauteur	160 mm
Profondeur	95 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	95 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

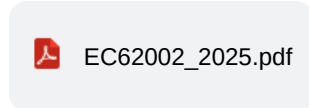
Caractéristiques techniques

taille 105x160x95 mm Dissipation de puissance 8 W

Documentation disponible en téléchargement



Dimensions et dessins techniques



Code à barres



8032793878407

Unit

1 NR

0.356 [kg]



8059307212670

Cardboard

25 NR

0.605x0.4x0.26 [m]

8.9 [kg]