

EC61003

CENTR. PARETE IP40 3/4 MOD SP

Contenitori > Da parete > Centralini > 610 - ip40 senza portella
> Quadro di distribuzione piccolo > Grigio



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 60670-1 EN 60670-24

Descrizione

Calotta da parete. Prodotta in tecnopolimero antiurto a base di ABS resistente ai raggi UV e halogen free. Grado di resistenza all'urto IK08. Resistenza al calore anomalo fino a 650° C (GWT). Guida DIN in acciaio zincato montata. Diametro prefratture concentriche: 16-20 mm. Prodotto in conformità alla norma EN 60670-1:2005, EN 60670-22:2013. Temperature durante l'installazione: minima -5°C, massima +60°C. Temperature d'esercizio: minima -25°C, massima +70°C. Grado di protezione IP40. Il grado di protezione IP40 (impossibilità di introdurre un filo di prova Ø 1 mm) si ottiene installando accessori con grado di protezione IP40, apparecchi con superficie frontale liscia o con copriforo.

Dimensioni esterne 50x130x85 mm

4 moduli DIN

Potenza dissipabile 6 W

Etim

GRUPPO EG000023 - Quadri di distribuzione

CLASSE EC000214 - Quadro di distribuzione piccolo

Tipo di montaggio	A parete	Grado di protezione (IP)	IP40	Numero moduli DIN	4
Colore	Grigio	Larghezza	90 mm	Altezza	130 mm
Profondità	85 mm	Numero RAL	7035	Resistente ai raggi UV	Si
Tipo di copertura	Senza	Tipo di porta	Altro	Coperchio/porta trasparente	No
Con serratura	No	Profondità interna	85 mm	Numero di file	1
Possibilità di applicazione	No	Materiale del corpo	Plastica	Con piastra di montaggio	No
Segnale di passaggio porta	No	Tipo di chiusura	Altro	Morsettiera di terra	No
Morsettiera neutra	No	Barra DIN	Si	Esecuzione EMC	No

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni	90x130x85 mm	Potenza dissipabile (watt) en 60670-24	6
-------------------	--------------	---	---

Documentazione disponibile per il download

Libretto istruzioni



Istruzioni 600-610_0423.pdf

Certificazione



Serie 600-610
IMQ_CA02.00428_2018.pdf

Barcode



8032636762931

Singola unità

1 NR

0.09x0.08x0.125 [m]

0.18 [kg]



8059307210119

Cartone

25 NR

0.295x0.39x0.3 [m]

4.5 [kg]