



EC60072B

CENTR. PARETE IP40 72 MOD. BCO

Contenitori > Da parete > Centralini > 600 - ip40 con portella trasparente > Quadro di distribuzione piccolo > Bianco



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 60670-1 EN 60670-24

Descrizione

Centralino da parete. Prodotto 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). Fondo e coperchio in tecnopolimero halogen free a base di ABS. Coperchio reversibile. Portello in policarbonato fumé. Etichetta autoadesiva di identificazione circuiti in dotazione. Tappo di copertura per moduli non utilizzati in dotazione. Tappi copriviti di fissaggio forniti per mantenere il grado di protezione IP e il doppio isolamento. Guida DIN in acciaio zincato montata. Regolabile su due altezze. 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.

Dimensioni esterne 420x885x150 mm

Passo finestre / guide DIN regolabile 150-175-200 mm

72 moduli DIN (4x18)

Potenza dissipabile 85 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	72
Colore	Bianco	Larghezza	420 mm	Altezza	885 mm
Profondità	150 mm	Numero RAL	9001	Resistente ai raggi UV	Si
Tipo di copertura	Porta	Tipo di porta	Doppio	Coperchio/porta trasparente	Si
Con serratura	No	Profondità interna	150 mm	Numero di file	4
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	420x885x150 mm	Potenza dissipabile (watt) en 60670-24	85
-------------------	----------------	---	----

Documentazione disponibile per il download

Libretto istruzioni



Istruzioni 600-610_0423.pdf

Certificazione



Serie 600-610
IMQ_CA02.00428_2018.pdf

Disegni

 EC62072_2025.pdf

Barcode



8054382041122

Singola unità

1 NR

0.9x0.47x0.165 [m]

7.5 [kg]