

## EC60036B

### CENTR. PARETE IP40 36 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 400x400x130 mm. 36 moduli DIN (2x18). Potenza dissipabile 47 W.

## Etim

**GRUPPO EG000023 - Quadri di distribuzione**

**CLASSE EC000214 - Quadro di distribuzione piccolo**

Altezza	400 mm	Colore	Bianco	Numero RAL	9001
Larghezza	400 mm	Profondità	130 mm	Grado di protezione (IP)	IP40
Tipo di montaggio	A parete	Profondità interna	130 mm	Esecuzione EMC	No
Numero di file	2	Numero moduli DIN	36	Tipo di copertura	Porta
Tipo di porta	Singolo	Coperchio/porta trasparente	Si	Segnale di passaggio porta	No
Con serratura	No	Tipo di chiusura	Altro	Materiale del corpo	Plastica
Morsettiera di terra	No	Morsettiera neutra	No	Barra DIN	Si
Con piastra di montaggio	No	Possibilità di applicazione	No	Resistente ai raggi UV	Si

## Caratteristiche Tecniche

Colore BIANCO RAL 9001

## Documentazione disponibile per il download

### Libretto istruzioni



Istruzioni 600-610\_0423.pdf

### Certificazione



Serie 600-610  
IMQ\_CA02.00428\_2018.pdf

## Barcode



8032636762771

1 NR

0.42x0.45x0.16 [m]

3.171 [kg]