

## EC60018B

### CENTR. PARETE IP40 18 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 tecnopoliomeri 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 tecnopoliomeri 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 400x265x130 mm

18 moduli DIN

Potenza dissipabile 30 W

## Etim

### GRUPPO EG000023 - Quadri di distribuzione

### CLASSE EC000214 - Quadro di distribuzione piccolo

<b>Tipo di montaggio</b>	A parete	<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP40	<b>Numero moduli DIN</b>	18
<b>Colore</b>	Bianco	<b>Larghezza</b>	400 mm	<b>Altezza</b>	265 mm
<b>Profondità</b>	130 mm	<b>Numero RAL</b>	9001	<b>Resistente ai raggi UV</b>	Si
<b>Tipo di copertura</b>	Porta	<b>Tipo di porta</b>	Singolo	<b>Coperchio/porta trasparente</b>	Si
<b>Con serratura</b>	No	<b>Profondità interna</b>	130 mm	<b>Numero di file</b>	1
<b>Possibilità di applicazione</b>	No	<b>Materiale del corpo</b>	Plastica	<b>Con piastra di montaggio</b>	No
<b>Segnale di passaggio porta</b>	No	<b>Tipo di chiusura</b>	Altro	<b>Morsettiera di terra</b>	No
<b>Morsettiera neutra</b>	No	<b>Barra DIN</b>	Si	<b>Esecuzione EMC</b>	No

## Caratteristiche Tecniche

<b>Dimensioni</b>	400x262x130 mm	<b>Potenza dissipabile (watt) en 60670-24</b>	30
-------------------	----------------	---	----

## Documentazione disponibile per il download

### Libretto istruzioni



Istruzioni 600-  
610\_0423.pdf

### Certificazione



Serie 600-610  
IMQ\_CA02.00428\_  
2018.pdf

## Disegni

EC60018\_2025.pdf

## Barcode



8053676578467

### Singola unità

1 NR

0.505x0.275x0.155 [m]

2.094 [kg]