

**EC63018C**

**CENTR. INCASSO IP40 18 MOD.CIE**

Contenitori > Da incasso > Centralini > 630 - per pareti in muratura > Quadro di distribuzione piccolo > Bianco - portella bianca



**Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni**



**Norme**

EN 60670-1 EN 60670-24

**Descrizione**

Centralino da incasso per pareti in muratura. Fondo prodotto in tecnopolimero antiurto a bassa emissione di fumi. Resistenza al calore anomalo fino a 650° C (GWT). Coperchio in tecnopolimero halogen free a base di ABS. Coperchio reversibile. Portello in tecnopolimero halogen free a base di ABS. Possibilità di installare la chiave di sicurezza a cilindro. Chiusura portello con inserti scorrevoli a molla. Cornice esterna e portello in materiale extralucido. Etichetta autoadesiva di identificazione circuiti in dotazione. Tappo di copertura per moduli non utilizzati in dotazione. Guida DIN in acciaio zincato montata su supporto estraibile e regolabile per un perfetto allineamento orizzontale. Prodotto in conformità alla norma EN 60670-1:2005, EN 60670-22:2013. Temperature durante l'installazione: minima – 15°C, massima +60°C. Grado di protezione IP40.

Dimensioni esterne 430x260 mm

Profondità fondo 80 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>	Incassato	<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP40	<b>Numero moduli DIN</b>	18
<b>Profondità di incasso</b>	80 mm	<b>Colore</b>	Bianco	<b>Larghezza</b>	430 mm
<b>Altezza</b>	260 mm	<b>Profondità</b>	100 mm	<b>Altezza della parte incassata</b>	80 mm
<b>Numero RAL</b>	9001	<b>Tipo di copertura</b>	Porta	<b>Tipo di porta</b>	Singolo
<b>Coperchio/porta trasparente</b>	No	<b>Con serratura</b>	No	<b>Profondità interna</b>	80 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>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

**Dimensioni** 430x260x80 mm **Potenza dissipabile (watt) en 60670-24** 30

## Documentazione disponibile per il download

**Libretto istruzioni**



Istruzioni 630-635\_0125\_0125.pdf

**Certificazione**



Serie 630  
IMQ\_CA02.01745\_2020.pdf

## Barcode



8053676578405

**Singola unità**

1 NR

0.505x0.275x0.155 [m]

1.689 [kg]