



#### CENTR. PARETE IP65 12 MOD.

Contenitori > Da parete > Centralini > 620 - ip65 con portella trasparente > Quadro di distribuzione piccolo > Grigio





### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP <b>65</b>	GWT 650°					
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. Possibilità di installare la chiave di sicurezza a cilindro. Chiusura portello con inserti scorrevoli a molla. 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. 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 IP65.

Dimensioni esterne 280x220x100 mm

12 moduli DIN

Potenza dissipabile 19 W

#### **Etim**

## GRUPPO EG000023 - Quadri di distribuzione

### CLASSE EC000214 - Quadro di distribuzione piccolo

Tipo di montaggio	A parete	Grado di protezione (IP)	IP65	Numero moduli DIN	12
Colore	Grigio	Larghezza	280 mm	Altezza	220 mm
Profondità	100 mm	Numero RAL	7035	Resistente ai raggi UV	Si
Tipo di copertura	Porta	Tipo di porta	Singolo	Coperchio/porta trasparente	Si
Con serratura	No	Profondità interna	100 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**

Potenza dissipabile (watt) en 60670-24

19



# Documentazione disponibile per il download





## **Barcode**



8032636763105

#### Singola unità

1 NR

0.235x0.285x0.105 [m]

1.25 [kg]



8059307210188

#### Cartone

8 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

10 [kg]