



## EC62072

### CENTR. PARETE IP65 72 MOD.

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



#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

**IP65****GWT  
650°****RoHS II****MADE  
IN  
ITALY**

#### 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. Possibilità di installare la chiave di sicurezza a cilindro. Chiusura portello con doppi 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. 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 IP65.

Dotato di finestre modulari a 18 moduli asimmetriche che permettono di variare la distanza fra le guide DIN su tre livelli, è possibile fissare le guide DIN in corrispondenza delle finestre. La parte inferiore della scatola è predisposta per il montaggio della piastra di fondo art. EC450P8. Le finestre per moduli DIN sono sostituibili con finestre cieche art. EC67018 per realizzare combinazioni miste e piccole automazioni. Tutte le finestre sono piombabili.

Dimensioni esterne 420x885x150 mm

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

72 moduli DIN (4x18)

4 morsettiere 6x10 mm - 12 fori

Potenza dissipabile 85 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>	IP65	<b>Numero moduli DIN</b>	72
<b>Colore</b>	Grigio	<b>Larghezza</b>	420 mm	<b>Altezza</b>	885 mm
<b>Profondità</b>	150 mm	<b>Numero RAL</b>	7035	<b>Resistente ai raggi UV</b>	Si
<b>Tipo di copertura</b>	Porta	<b>Tipo di porta</b>	Doppio	<b>Coperchio/porta trasparente</b>	Si
<b>Con serratura</b>	No	<b>Profondità interna</b>	150 mm	<b>Numero di file</b>	4
<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>	420x885x150 mm	<b>Potenza dissipabile</b>	85 W
-------------------	----------------	----------------------------	------

## Documentazione disponibile per il download

### Libretto istruzioni



Istruzioni  
620\_0423.pdf

## Disegni

EC62072\_2025.pdf

## Barcode



8033576778037

**Singola unità**

1 NR

0.9x0.47x0.165 [m]

7.5 [kg]