



## EC69001

### QUADRO 2 PRESE VERTICALI 4 MOD.CIECO



Industriale > Quadri di distribuzione > Quadri di distribuzione >  
Quadri vuoti > Quadro di distribuzione piccolo > 2 prese - 4  
moduli

#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



#### Norme

EN 60670-1 EN 60670-24

## Descrizione

Quadro di distribuzione per installazione di apparecchi modulari e prese industriali. Realizzato in tecnopolimetro antiurto a base di ABS. Guida DIN in acciaio zincato montata sul fondo e regolabile in profondità. Pretranciature per ingresso tubi o cavi con passacavi, raccordi tubo o pressacavi di diverse dimensioni. Fornito di serie completo di tappi coprivoti per realizzare il doppio isolamento. Chiusura portello con chiave triangolare in dotazione. Prodotto in conformità alle norme EN60670-1, EN 60670-24. Modello cieco. Dimensioni 105x337x95 mm. 4 moduli DIN. Potenza dissipabile 9 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>	4
<b>Colore</b>	Grigio	<b>Larghezza</b>	105 mm	<b>Altezza</b>	337 mm
<b>Profondità</b>	98 mm	<b>Larghezza di montaggio</b>	98 mm	<b>Numero RAL</b>	7035
<b>Resistente ai raggi UV</b>	Si	<b>Tipo di copertura</b>	Coperchio	<b>Esecuzione coperchio</b>	Chiuso
<b>Tipo di porta</b>	Singolo	<b>Coperchio/porta trasparente</b>	Si	<b>Con serratura</b>	Si
<b>Profondità interna</b>	68 mm	<b>Numero di file</b>	1	<b>Possibilità di applicazione</b>	Si
<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>	Triangolare	<b>Morsettiera di terra</b>	No	<b>Morsettiera neutra</b>	No
<b>Barra DIN</b>	Si	<b>Esecuzione EMC</b>	No		

## Documentazione disponibile per il download



**Libretto istruzioni**  
Istruzioni  
690\_0423.pdf



**Libretto istruzioni**  
Sinottico 690\_1.pdf



**Libretto istruzioni**  
Sinottico 690\_2.pdf



**Certificazione**  
Serie 690-  
IMQ\_CA02.03487\_-  
2018.pdf

## Disegni

EC69001\_2025.pdf

## Barcode



8032793874294

**Singola unità**

1 NR

0.6467 [kg]



8059307215565

**Cartone**

15 NR

0.415x0.6x0.44 [m]

9.7005 [kg]