



## EC69002

### QUADRO 3 PRESE VERTICALI 4 MOD. CIECO



Industriale > Quadri di distribuzione > Quadri di distribuzione > Quadri vuoti > Quadro di distribuzione piccolo > 3 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 tecnopolimero antiurto a base di ABS. Guida DIN in acciaio zincato montata sul fondo e regolabile in profondità. Pretranciatrici per ingresso tubi o cavi con passacavi, raccordi tubo o pressacavi di diverse dimensioni. Fornito di serie completo di tappi copriviti 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 105x430x95 mm. 4 moduli DIN. Potenza dissipabile 9 W.

## Etim

### GRUPPO EG000023 - Quadri di distribuzione

### CLASSE EC000214 - Quadro di distribuzione piccolo

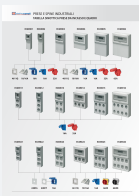
<b>Tipo di montaggio</b>	A parete	<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP65	<b>Numero moduli DIN</b>	4
<b>Colore</b>	Grigio	<b>Larghezza</b>	105 mm	<b>Altezza</b>	430 mm
<b>Profondità</b>	95 mm	<b>Larghezza di montaggio</b>	98 mm	<b>Numero RAL</b>	7035
<b>Resistente ai raggi UV</b>	Si	<b>Tipo di copertura</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



EC69002\_2025.pdf

## Barcode



8032793874324

### Singola unità

1 NR

0.105x0.435x0.1 [m]

0.8077 [kg]



8059307215572

### Cartone

13 NR

0.4x0.605x0.35 [m]

10.5001 [kg]