



# 1. Descrizione

Con il **relé di comando per gruppi WGG5-2-H** è possibile far funzionare due azionamenti come gruppo. Il collegamento avviene senza viti attraverso morsetti estraibili a molla.

## 1.0.1. In dotazione

- Relé di comando per gruppi per il montaggio in serie

## 1.1. Dati tecnici

Montaggio	Montaggio in serie su guide DIN
Grado di protezione	IP 20
Dimensioni	Dimensioni: ca. 53 x 90 x 50 (L x A x P, mm), 3 unità divise
Peso	ca. 80 g
Temperatura ambiente	Funzionamento -40...+50°C, Stoccaggio -55...+90°C
Umidità ambientale	max. 95% UR, evitare la condensa
Tensione di esercizio	230 V CA, 50 Hz
Ingresso di comando	230 V CA, 50 Hz (Su/Giù/N/PE)
Uscite	2 x azionamenti 230 V CA (Su/Giù/N/PE), max. 500 W per uscita. Osservare il limite di potenza massima del dispositivo di alimentazione!

Il prodotto risulta conforme a quanto previsto dalle direttive UE.

# 2. Installazione e messa in funzione

## 2.1. Avvertenze per l'installazione



L'installazione, le verifiche, la messa in funzione e la correzione di errori del dispositivo, possono essere eseguite solo da elettricisti qualificati.



### **PERICOLO!**

#### **Pericolo di morte a causa di scosse elettriche (tensione di rete)!**

All'interno del dispositivo sono presenti unità sotto tensione non protette.

- Rispettare i regolamenti VDE e national.
- Collegare tutte le linee da assemblare senza tensione e rispettare tutte le precauzioni di sicurezza contro un'attivazione involontaria.
- In caso di guasto l'apparecchio non deve essere usato.

- Mettere fuori servizio il dispositivo, rispettivamente l'impianto, e assicurarsi che non possa essere avviato in maniera accidentale, se si può presumere che non sia più garantito un funzionamento sicuro.

L'apparecchio è destinato esclusivamente a un impiego conforme. Qualsiasi modifica impropria o mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso, vanifica ogni diritto di garanzia.

Dopo aver rimosso il dispositivo dalla confezione, verificare immediatamente la presenza di eventuali danni meccanici. Se si riscontra un danno causato dal trasporto, è necessario comunicarlo subito al fornitore.

L'apparecchio può essere impiegato solo previa installazione stabile, cioè solo come elemento montato, a condizione che siano stati completati tutti i procedimenti d'installazione e di messa in servizio e solo nell'ambiente previsto.

La società Elsner Elektronik non risponde di eventuali modifiche o aggiornamenti normativi, successivi alla pubblicazione del presente manuale operativo.

## 2.2. Schema dei collegamenti

