

Descrizione del Prodotto

Il relè elettromeccanico OMRON MY4-GS-R AC220/240 è un dispositivo a 4 poli con contatti 4PDT, progettato per applicazioni generali. È dotato di un indicatore meccanico e terminali a innesto, facilitando l'installazione e la manutenzione.

Specifiche Tecniche

Metodo di Montaggio: Con zoccolo a innesto

Applicazione: Uso generale

Numero di Poli: 4

Corrente Nominale: 6 A

Tensione della Bobina: 220-240 V AC

Materiale dei Contatti: Argento (Ag)

Descrizione dei Contatti: 4PDT

Caratteristiche: Custodia trasparente, indicatore meccanico

Tipo di Terminale: A innesto, saldabile

Compatibilità

Il relè MY4-GS-R AC220/240 è compatibile con vari zoccoli, tra cui:

- Zoccolo a 14 pin con terminali per PCB
- Zoccolo per montaggio su guida DIN/superficie, 31 mm, 14 pin, con terminali a pressione
- Zoccolo per montaggio su guida DIN/superficie, 14 pin, con terminali a vite (IEC/VDE)
- Zoccolo per montaggio su guida DIN, 14 pin, con terminali senza viti
- Zoccolo per montaggio su guida DIN/superficie, 14 pin, con terminali a vite (standard)

Dimensioni

Larghezza: 21,5 mm

Altezza: 28 mm

Profondità: 36 mm

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle seguenti certificazioni: CE, CSA, UR, VDE.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da OMRON.