

SCHEDA OPTO-RELE'

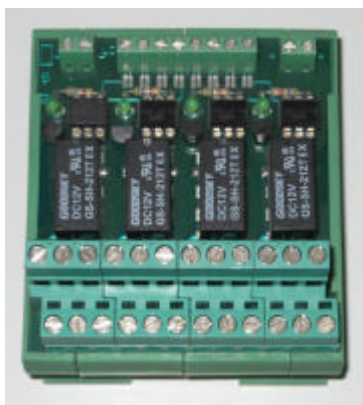
Codice CPS-SI45

- L'utilizzo di tale scheda permette il pilotaggio di n° 4 relè a doppio scambio mediante segnale logico TTL (0-5Vdc).
- La sezione di pilotaggio è separata da quella di potenza mediante optoisolatori
- La scheda è fornita di supporto per il montaggio su guida DIN
- Sulla scheda sono presenti delle pad di configurazione per permettere la configurazione a canale singolo o aggregato.
- Possibilità di pilotaggio mediante configurazione a massa comune (commutazione relè con segnale verso 5Vdc) oppure pilotaggio a 5Vdc comune (commutazione relè con segnale verso massa).
- Per ogni singolo canale è presente un led di segnalazione da 3mm.

N.b: Su richiesta è possibile utilizzare tale scheda con il pilotaggio a 24Vdc per l'utilizzo diretto con controllori programmabili

Specifiche tecniche:

- n° canali : 4
- alimentazione sezione logica : 5Vdc
- alimentazione sezione potenza : 24Vdc
- Contatti relè
 - Tensione massima : 250Vac
 - Corrente massima : 3A
- Dimensioni
 - Larghezza : 79mm
 - Lunghezza : 72mm
 - Altezza : 60mm (compreso il supporto per guida din)

Codice per l'ordine:

- Pilotaggio TTL codice CPS-SI45/TTL
- Pilotaggio 24Vdc codice CPS-SI45/24