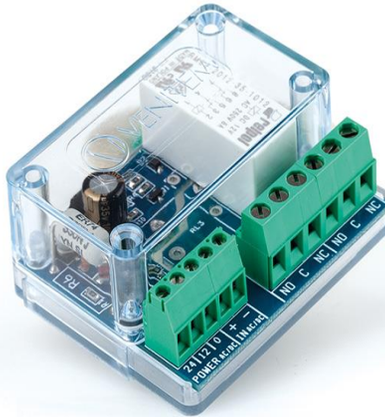


SCHEDA RELÈ E MULTIFUNZIONE

FULL RELAY



Circuito di interfaccia 1 relè a doppio scambio MAX 8A; Ingresso optoisolato; LED di segnalazione relè attivo; Bassa corrente.

Alimentazione 12 V	10 ÷ 14 Vdc	8 ÷ 14 Vac
Alimentazione 24 V	21 ÷ 28 Vdc	21 ÷ 24 Vac
Assorb. MAX alimentazione	40 mA @ 24 Vdc	30mA @ 12Vdc
Alimentazione comando relè	3 ÷ 30 Vdc	3 ÷ 30 Vac
Assorb. MAX di comando	10 mA @ 24 Vdc	4 mA @ 12Vdc
Assorb. MAX contatto	8A 250 Vac	8A 30 Vdc
Dimensioni	60x48x26 mm	
Peso	48gr.	
Temperatura funzionamento	da -10°C a + 50°C	

