

# Relè SRE-24VDC-SL-2C, 24 V CC/240 V CA, 28 V CC 5 A

## Codici prodotto:

Riferimento: AM4261

EAN13: -

UPC: 85364190



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 24 V DC

Copertura: IP65

Numero di pin: 8-pin

Corrente di commutazione massima: 5 A

Tensione di commutazione massima:  
240V AC /28 V DC

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Relè con contatto di commutazione completamente incapsulato di qualità industriale.

Corrente massima di contatto: 5A

Tensione massima di contatto: 240 V CA / 28 V CC

Consumo: 0,45 W

Resistenza bobina: 1280Ω

Voltaggio bobina: 24V

Dimensioni: 22,6x19,6x17 mm

## Galleria del prodotto:

---

