Relè SRD-48VDC-SL-A, 48 V CC/250 V CA 10 A

Riferimento: AM8157

EAN13: -UPC: 85364190

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 48 V DC Copertura: IP65

Corrente di commutazione massima: 10 A

Tensione di commutazione massima: 250V AC /30 V DC



Descrizione del prodotto:

Relè per correnti forti completamente incapsulato di qualità industriale.

Tipo di contatto: SPDT (un polo comune (COM) e due uscite)

Corrente massima di contatto: 10A

Tensione massima di contatto: 250 V CA / 30 V CC

Consumo: 0,36 W Resistenza bobina: 6400Ω Voltaggio bobina: 48V

Dimensioni: 15,5 x 19,1 x 15,3 mm



