

RC 4

Tarjeta de relé, 10-30 VDC

Ficha de datos

Salida relé	2 x NC/NOA
Voltaje entrada	10-30 VDC
Consumo amperaje	16 mA a 12 VDC / 21 mA a 30 VDC
Capacidad límite máx	30 VDC / 2 A / 60 VA
Conexión	Terminal de tornillos
Temperatura de funcionamiento	-20 a +50°C
Dimensiones (L x A x A) mm	48 x 29 x 16
Descripción	Tarjeta de relé, 10-30 V



La RC 4 es una tarjeta de relé de muy pequeña y universal de alimentación DC y AC y doble funcionalidad (NC/NA) de 2A. La conexión del relé es mediante terminales de tornillo. La tarjeta tiene una entrada de alta resitencia para controlar el relé. Cuando la entrada de control esté conectada a (-) el relé se activará y se indica mediante el LED. La tarjeta está montada sobre una placa de plástico con cinta autoadhesiva.



