

RC 1

Tarjeta de relé 10-30 V

Ficha de datos

Salida relé	NC/NA
Voltaje entrada	10-30 VDC
Consumo amperaje	16 mA a 12 VDC / 20 mA a 30 VDC
Capacidad límite máx	30 VA, 30 V DC/AC, 1A
Conexión	Cable / Terminal de tornillo
Temperatura de funcionamiento	-20 - +50°C
Dimensiones (L x A x A) mm	37 x 21 x 13
Descripción	Tarjeta de relé 10-30 V



La RC 1 es una tarjeta de relé muy pequeña y universal con función NC/NA. La conexión del relé es mediante terminales de tornillo con protección de cable. El relé está controlado por un transistor que requiere poca corriente (1 mA). Cuando se activa el relé, se indica mediante el LED. En la parte posterior tiene cinta adhesiva que simplifica el montaje.

