

Univerzálne silové relé na DIN lištu

Kód: RB-524-DIN

Výrobok je určený pre montáž na DIN lištu do elektrických rozvádzačov. Slúži na spínanie spotrebičov s parametrami max. 250 V / 16 A.



Popis produktu:

Poskytuje galvanicky oddelený prepínací kontakt výstupného silového relé dimenzovaný na skúšobné napätie 4kV. Univerzálne riešenie vstupu umožňuje, že ovládacie napätie sa môže pohybovať v rozsahu 5 - 24 V.

Technické informácie:

Rozsah ovládacieho napätia	5 až 24 V DC
Prúdová spotreba	5V-80 mA, 12V-40 mA, 24V-25 mA
Zaťažiteľnosť kontaktov silového relé: (galvanicky oddelené od ovládacích svoriek)	trieda ochrany II
Maximálne spínané napätie	250 V AC / 24 V DC
Odporová záťaž (cosφ=1)	max.16 A
Indukčná, kapacitná záťaž (cosφ=0,4)	max. 8 A
Halogenové osvetlenie	max. 1000 W
Jednosmerný DC	384 W
Minimálny DC spínaný výkon	0.5 W
Prierez pripojovaných vodičov	max. 2x 1,5 mm ² max. 1x 2,5 mm ²
Rozmery, váha	18 x 90 x 65 mm, 50 g
Prostredie	vnútorné všeobecné
Rozsah pracovných teplôt	-10 až + 40 °C
Krytie	IP-20
Ďalej spíňa	STN EN 50130-4, STN EN 55022, EN 60950-1, DIN lišta EN60715