



RELÉ MODUL

762002
RE 6-2002 / FK DC 24V

- Ovládané napětí 250V
- Microcompact
- LED indikátor



POPIS PRODUKTU

Relé moduly jsou určeny pro řízení a ochranu elektrických systémů. Tyto moduly nabízejí vysokou flexibilitu a snadnou instalaci. Umožňují tedy rychlou a efektivní implementaci do vašeho zařízení. Navíc s vysokou spolehlivostí a robustností zajišťují dlouhodobou funkčnost v různých prostředích. K dispozici jsou v různých napěťových provedeních.

SPECIFIKACE

4526_Temperature range (°C)	-40 ... +70 (+80 10min)
Barva těla	Šedá RAL 7035
Hmotnost	0,07 kg
Kategorie přepětí	II
Materiál kontaktu	AgNi
Materiál pouzdra	PC-ABS
Montáž	DIN lišta 35 mm
Náběhový proud	15 A (max. 2s)
Nominální proud	0,035 A
Rozměry	17,5x80x84 mm
Rozsah vstupního napětí	16,8-30 V DC
Shoda s normami	EN45545-2, EN 50124-1:2001-03, EN 50155:2007-07, EN 50121-3-2:2006-07, EN 61373:2010-09
Spínací kapacita AC1	1500 VA
Spínací výkon	100 W

Třída krytí	IP20
Typ připojení	Pružinová svorka
Vstupní napětí	24 V DC

