



ODDĚLOVACÍ RELÉ CRINT 6,2 MM

CRINT-C111/UC12V

Oddělovací relé 12 V AC/DC, 6A, 6.2 mm

- Šířka 6.2 mm
- LED indikace stavu cívky
- Výměnný modul relé
- Propojovací hřebeny pro rychlejší montáž



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Coil voltage	12 AC/DC
Doporučená max. zátěž	6 A, 250 V AC-1 / 6 A, 30 V DC-1
Doporučená min. zátěž	100 mA / 12 V
Materiál	PA6
Materiál kontaktu	AgSnO ₂
Náběh max.	15 A
Počet kontaktů	1
Pracovní napětí	0,8...1,25
Provozní teplota max.	70 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Spínací výkon AC-1 / 230 V	1500 VA
Spínací výkon DC-1 / 30 V	180 W
Spínací výkon AC-15 / 230 V	300 VA
Teplota skladování do	85 °C
Teplota skladování od	-40 °C
Třída krytí	IP20
Vypínací proud	6 A

