

COMAT RELECO INTERFACERELÆ

Interface-relæ 6,2 mm

CRINT-C111/UC12V
Indstiksrelæ 6,2mm 6A 12V UC

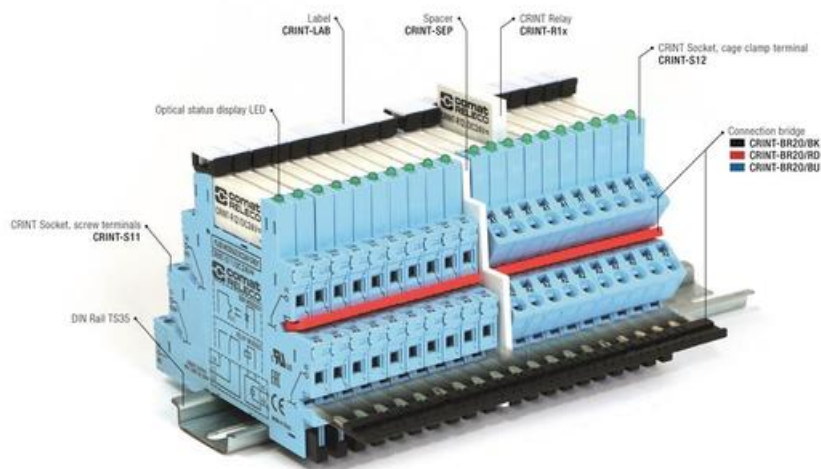
- 6,2 mm bred
- LED-indikering for spolestatus
- Udskiftningsbart relæ
- Enkel brokobling med luseskinner



PRODUKTBESKRIVELSE

De pladsbesparende CRINT-1xinterface relæer fra ComatReleco passer perfekt som relæ imellem PLC'er og andre kontrolsystemer. Typiske applikationer er der hvor der på indgange er behov for en spændingsændring frsa 230VAC til 24 VDC, eller på udgangene fra 24 VDC til 230 VAC. Relæet findes med stor mulighed for forskellige kontakter og på soklen tilbydes der enten skruer eller fjeder tilslutning på terminalerne. Samtlige relæer har LED indikering som standard.

Som tilbehør findes der også brokoblings "lus" som forenkler montagen af flere relæer i tavlen.



SPECIFIKATIONER

Kontakt type	Vekslende
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	70 °C
Temperaturområde lager fra	-40 °C
Temperaturområde lager til	85 °C

Materiale	PA6
Montering	DIN-skinne / DIN 43 880
IP-klasse	IP20
Startstrøm maks	15 A
Anbefalet minimums belastning	100 mA / 12 V
Switching power AC-15 / 230 V	300 VA
Anbefalet maksimal belastning	6 A, 250 V AC-1 / 6 A, 30 V DC-1
Brydeevne strøm	6 A
Coil voltage	12 AC/DC
Performance	Skrueforbindelse
Antal poler	1
Arbejdsområde Un	0,8...1,25
Switching power AC-1 / 230 V	1500 VA
Switching power DC-1 / 30 V	180 W
Kontaktmateriale	AgSnO2

