

## COMAT RELECO INTERFACERELÆ

Interface-relæ 6,2 mm

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

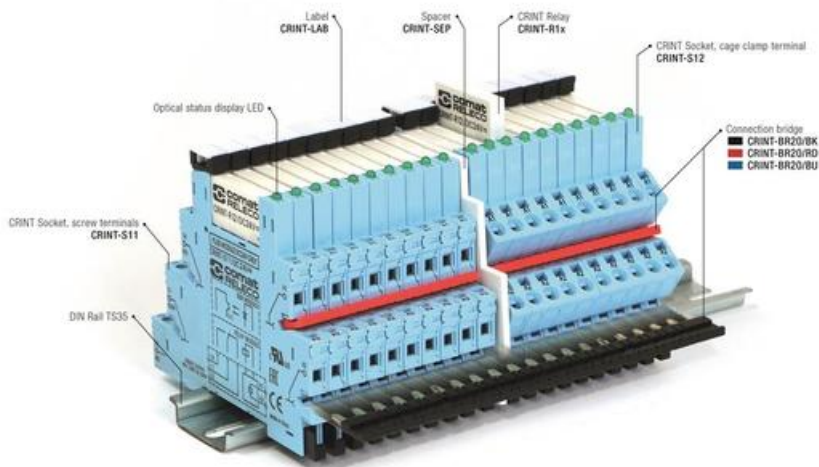
- 6,2 mm bred
- LED-indikering for spolestatus
- Udsiftningsbart relæ
- Enkel brokobling med luseskinner



### 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

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

