

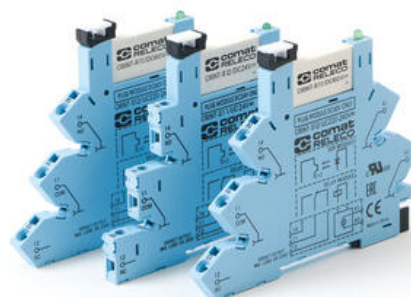
## COMAT RELECO INTERFACERELÆ

Interface-relæ 6,2 mm

CRINT-C111/UC12V

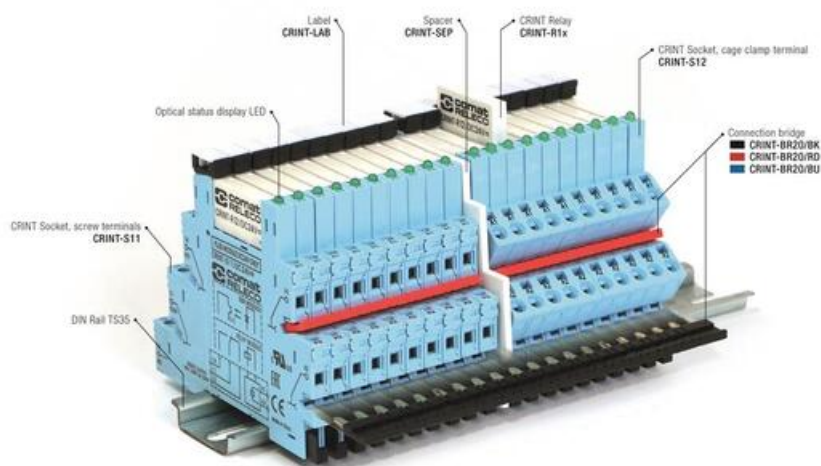
Indstiksrelæ 6,2mm 6A 12V UC

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



### PRODUKTBESKRIVELSE

De pladsbesparende CRINT-1xinterface relæer fra ComatRelco passer perfekt som relæ imellem PLC'er og andre kontrolsystemer. Typiske applikationer er der hvor der på indgange er behov for en spændingsændring fra 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 skrue 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

<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 AC-15 / 230 V</b>	300 VA
<b>Switching power DC-1 / 30 V</b>	180 W
<b>Anbefalet maksimal belastning</b>	6 A, 250 V AC-1 / 6 A, 30 V DC-1
<b>Anbefalet minimums belastning</b>	100 mA / 12 V
<b>Performance</b>	Skruetilslutning
<b>Brydeevne strøm</b>	6 A
<b>Coil voltage</b>	12 AC/DC
<b>Kontaktmateriale</b>	AgSnO2
<b>Startstrøm maks</b>	15 A
<b>IP-klasse</b>	IP20

