

## MODULÆRE KONTAKTORER

### RBC-serien

RBC20-200/AC230V  
Bistabil installasjons kontaktor 20A/2xNO 230V AC  
spole

- 20-32 A
- 230 V AC spole
- Bistabil / testknapp
- Brumfri



### PRODUKTBESKRIVELSE

RBC er en bistabil kontaktor som bytter stilling ved puls, og holder seg der til det kommer ny puls. Den kan også bli manuelt styrt i front av kontaktoren. I tillegg så har du muligheten til å skru av impuls kontrollen, perfekt ved f.eks feilsøking. RBC egner seg ypperlig til lysstyring der du har brytere plassert på flere steder, og som "trapperele".

Med RBC har du både kontaktoren og selve trappereleet i samme enhet.

RBC kommer i to størrelser, 20A(2 polt) og 32A (4 polt)i henholdsvis 1 og 2 moduls bredde. Det finnes også hjelpekontakter som kan monteres på siden.

## TEKNISKE DATA

### INNGANGSDATA

Spolespenning AC	230 V AC
Spenning maks.	440 V
Effektforbruk	4 W
Arbeidsområde Un	-15 %/+10 % av Un
Tilslagsspenning	160 V

### UTGANGSDATA

Antall kontakter	2
Kontaktmateriale	AgNi
Kontakttype	2 NO
Bryteevne strøm	20 A

<b>Anbefalt last min.</b>	100 mA/10 V
<b>Fraslagsspenning</b>	70 V
<b>Fraslagstid</b>	20...50ms
<b>Tilslagstid</b>	15...45 ms
<b>Innrusningsstrøm</b>	50 A
<b>Innrusningsstrøm maks.</b>	180 A

## GENERELL DATA

<b>Temperaturområde fra</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde til</b>	55 °C
<b>Oppbevaringstemperatur fra</b>	-30 °C
<b>Oppbevaringstemperatur til</b>	80 °C
<b>IP-klasse</b>	IP20
<b>Vekt</b>	132 g

