

RCE4L & RCE4

Indikeringsbox

För öppet och stängt läge

RCE4L och RCE4 monteras på RC200-serien enligt VDI/VDE 3845, NAMUR på manöverdonets ovansida och påverkas av dess axel.

I standardutförande är indikeringsboxen försedd med två mekaniska brytare, som påverkas av två steglöst inställbara kammar.

Kopplingsplint med 8 st anslutningar och 2 st kabelgenomföringar möjliggör snabb och enkel uppkoppling till styrsystemet samt anslutning av magnetventil.

Kan monteras tillsammans med vår visuella indikering.

RCE4, som är högre än RCE4L, möjliggör montage av flera mikrobrytare eller induktiva givare.



Standard

Material

Axel, konsol: Rostfritt stål
Bottenplatta: Eloxerad aluminium
Huv: Aluminium, pulverlackerad Epoxy

Brytare

Typ V3 (2x), -25 till +80 °C

Belastning

6A 250 V ~, 0,6A 125V=, 0,3A 250V=

Skyddsform

IP 67

Ingångar

M20

Tillval

- Förhöjt korrosionsskydd
- Huv i transparent makrolon
- För max 4 st mikrobrytare eller induktiva brytare
- Pneumatiska brytare
- Guldpläterade brytare
- Kontinuerlig indikering med hjälp av potentiometer 1k Ohm
- Högtemperaturutförande upp till +140 °C
- $\text{C} \text{E} 0470 \text{ (Ex)} \text{ II } 2 \text{ G D EEx ib IIC T5, T6}$
- Andra kabelingångar på begäran

Induktiva givare:

IFM NS 5002 NAMUR

IFM NS 5009 NAMUR

IFM IS 5001 10-30V DC PNP 3-tråds

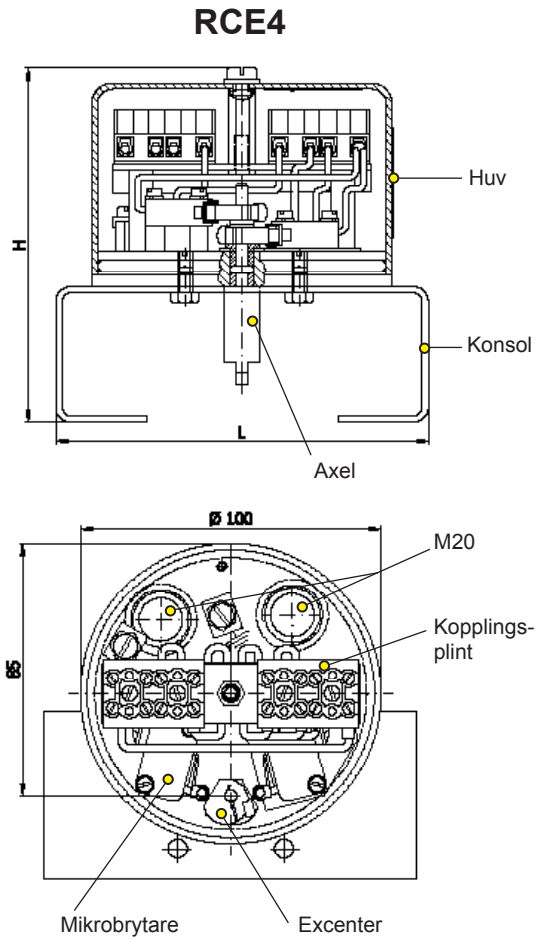
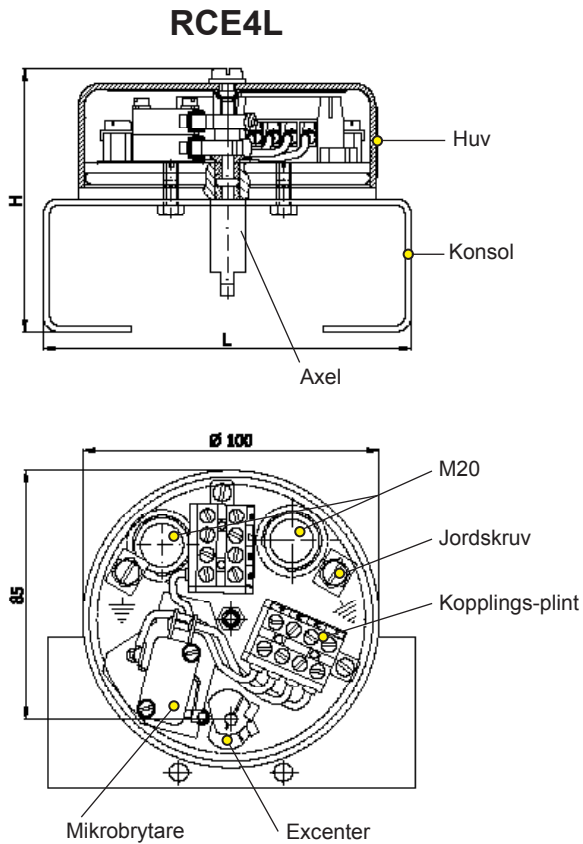
IFM IS 5026 5-36V DC 2-tråds Quadro-norm

IFM IN 0081 20-250 AC/DC (E4)

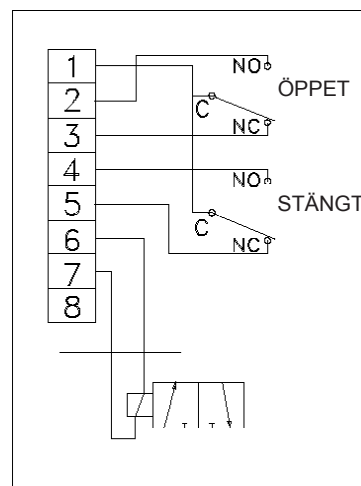
Pepperl + Fuchs NJ2-V3-N

Pepperl + Fuchs NBB2-V3-E2

Kontakta Remote Control för information om speciella brytare och kopplingscheman.



Standard kopplingschema för RCE4 och RCE4L



RCS-459

Måttabell

	E4L		E4	
	H	L	H	L
RC210	90	68	120	68
RC220-RC265	90	110	120	110
RC270-RC280, RC88	100	160	130	160
RCG90-RCG100	155*	200*	185*	200*

*Ej VDI/VDE- konsol

Ref nr 380D / Art nr 980380

Rätt till ändring utan föregående meddelande.

