

Ruder Ceiling Instrument RCI-400



- Deckenmontage
- LED-Beleuchteter Zeiger
- LED-Beleuchtung, integrierte Dimmung
- Hoher Eingangswiderstand
- Skalendesign nach Kundenvorgabe

Anwendung

Das RCI ist ein Anzeigegerät zur Deckenmontage auf Seeschiffen. Die große beleuchtbare Skala ermöglicht ein unproblematisches Ablesen der Meßwerte. Über ein integriertes Potentiometer kann die Helligkeit der Beleuchtung individuell geregelt werden.

Skalendesign

Zeiger/Text	Skalengrund	Teilung
gelb	schwarz	35-0-35; Bogen rot/grün
gelb	schwarz	45-0-45; Bogen rot/grün
gelb	schwarz	70-0-70; Bogen rot/grün

Skalendesign nach Kundenvorgabe:		
schwarz	weiß	nach Vorgabe / 4-farbig
gelb	schwarz	nach Vorgabe / 4-farbig

Technische Daten

Meßbereiche

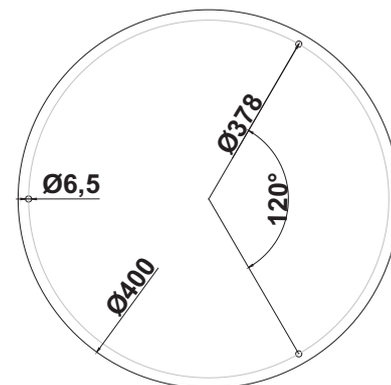
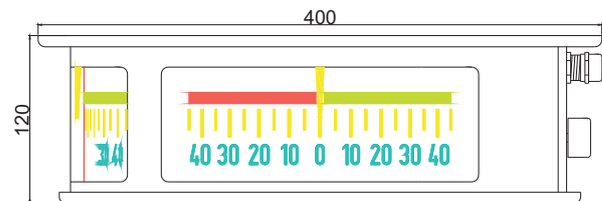
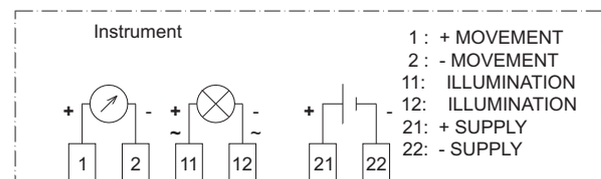
Spannung:	-12-0-12V DC $\pm 30\%$ andere auf Anfrage
Strom:	-20-0-20mA DC andere auf Anfrage
Skala:	Kunststoff, antistatisch
Beleuchtung:	24V DC, LED Verbrauch: ca.280mA
Hilfsspannung:	24V DC $\pm 25\%$ Verbrauch: ca.100mA

Genauigkeit:	Klasse 1,5, EN 60051 IEC 51
Anschluss:	2,5mm ² feindrätig 4mm ² , eindrätig
Kabeleingang:	M20 (5-13mm)
Gehäuse:	ABS,
Entflammbarkeit:	UL-94 V0
Farbe:	schwarz
Gewicht:	4,5kg
Schutzart:	Ip53

Umgebungsbedingungen

Temperatur:	Betriebsollbereich -25...50°C Betriebsnennbereich -20...55°C
Lagerung:	-40...70°C
Feuchtigkeit:	bis 95% (ohne Betauung)

Maße / Anschluss



Bestelldaten - Beispiel

Typ / Meßbereich / Eingangssignal / Skalendesign
RCI-400, 45-0-45, 12-0-12V, gelb/schwarz/Bogen