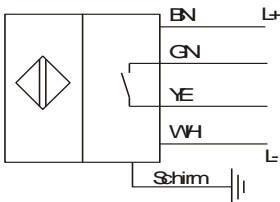
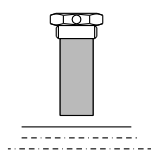
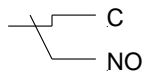
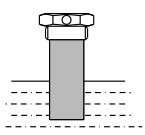
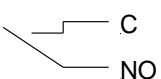


## Kapazitiver Füllstandssensor CNS-505-I



Niveauekontrolle von:

- Wachsen
- Schmelzklebern
- Lacken
- Granulaten
- Chemikalien
- u.v.a.

Technische Daten	Typ	CNS-505-I
Betriebsspannung $U_B$		15-30 V/DC , einschließlich Restwelligkeit
Leerlaufstrom $I_0$		30 mA
Schaltfrequenz $f$		$\leq 0.5$ Hz
Schaltspannung		$\leq 60$ V/DC
Schaltstrom		$\leq 200$ mA
Anschlussleitung		4 X 0,25 mm <sup>2</sup> + Schirm / L = 5 m
Normsymbol / Anschluss		
Gehäusewerkstoff		AL
zul. Umgebungstemperatur		+10°C bis +50°C
Schutzart		IP 65 nach EN 60529
Ausgang		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">     </div> <div style="text-align: center;">     </div> </div>
LED-Anzeige		rote LED an
		grüne LED an

