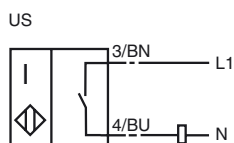
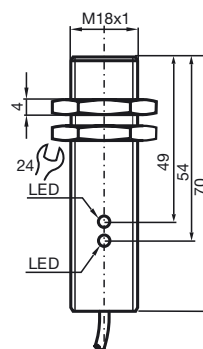


**Bestellbezeichnung**

NCB8-18GM70-US-10M

Merkmale

- 2-Draht AC/DC
- Zylinderformig
- 8 mm bündig

Anschluss**Abmessungen****Technische Daten****Allgemeine Daten**

Schaltelementfunktion	AC/DC Schließer
Schaltabstand	s_n 8 mm
Einbau	bündig
Ausgangspolaritat	AC/DC Schließer

Kenndaten

Betriebsspannung	U_B	20 ... 250 V
Schaltfrequenz	f	30 Hz
Hysterese	H	3 ... 15 typ. 5 %
Verpolschutz		nein
Kurzschlusschutz		taktend
Spannungsfall	U_d	≤ 7 V
Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz)		≤ 1700 mA
Betriebsstrom	I_L	8 ... 200 mA, AC 8 ... 200 mA, DC
Reststrom	I_r	$\leq 1,3$ mA

Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb

Normenkonformität

Normen	NEMA ICS5-2000
--------	----------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
---------------------	-------------------------------

Mechanische Daten

Anschlussart	10 m, PUR-Kabel
Gehäusematerial	Messing, vernickelt
Stirnfläche	PBT
Schutzart	IP67