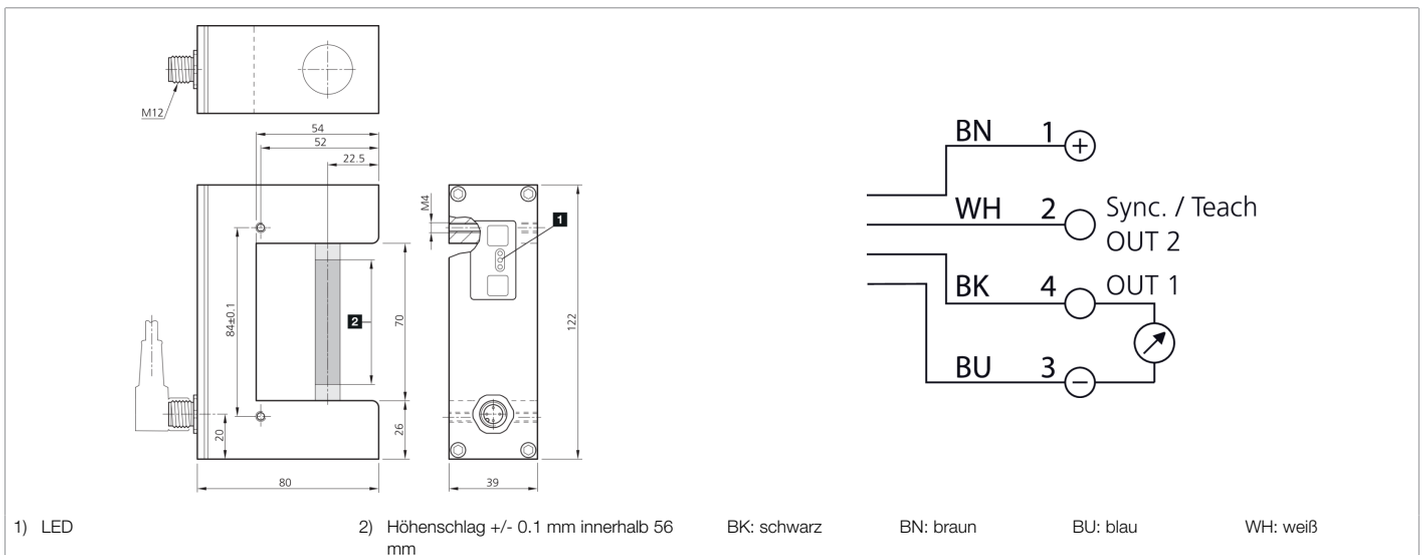




205003
USGT 70/13 U-B4
Ultraschall-Gabelschranke

- Großer linearisierter Analogbereich
- Sehr hohe Wiederholgenauigkeit
- Kantensteuerung auch bei transparenten Materialien
- Schmutzunempfindlich



Funktion										
										

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung		8 ... 30 V DC
Leerlaufstrom (max.)		35 mA
Restwelligkeit		10 %
Isolationsspannungsfestigkeit		500 V
Gehäusematerial		Aluminium (schwarz, eloxiert)
Schutzklasse		III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip		Ultraschall-Einwegschranke
Auswertung		analog
Bauform		Gabel
Analogausgang		10 ... 0 V (Last / > 10 kΩ)
Gabelweite		70 mm
Messbereich		13 mm
Reproduzierbarkeit		± 0,1 mm
Empfindlichkeitseinstellung		Teach-Taste
Messfrequenz		285 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb		0 ... +60 °C
Schutzart		IP 67
Anschluss		Stecker, M12, 4-polig
Anschlusskabel		VKHM ... /4



205003

USGT 70/13 U-B4

Ultraschall-Gabelschranke

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/205003>