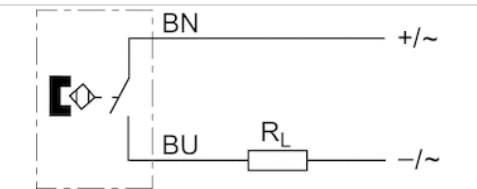


Sensor, Serie SH4

- mit Kabel
- Aderenden verzinkt, 2-polig
- Reed



Umgebungstemperatur min./max.	0 ... 60 °C
Schutzart	IP67, IP65
Betriebsspannung DC min. / max.	10 V DC
Betriebsspannung AC min. / max.	85 ... 115 V AC
Statusanzeige LED	Gelb
Schwingungsfestigkeit	10 - 55 Hz, 1,5 mm
Stoßfestigkeit	30 g / 11 ms



Technische Daten

Materialnummer	Kontaktart	Kabellänge	Schaltstrom DC, max.	Schaltstrom AC, max.	Ausführung	Abb.
2650122051	Reed	3 m	0,04 A	0,04 A	verpolungssicher	Fig. 1
2650122052	Reed	3 m	0,04 A	0,04 A	verpolungssicher	Fig. 2

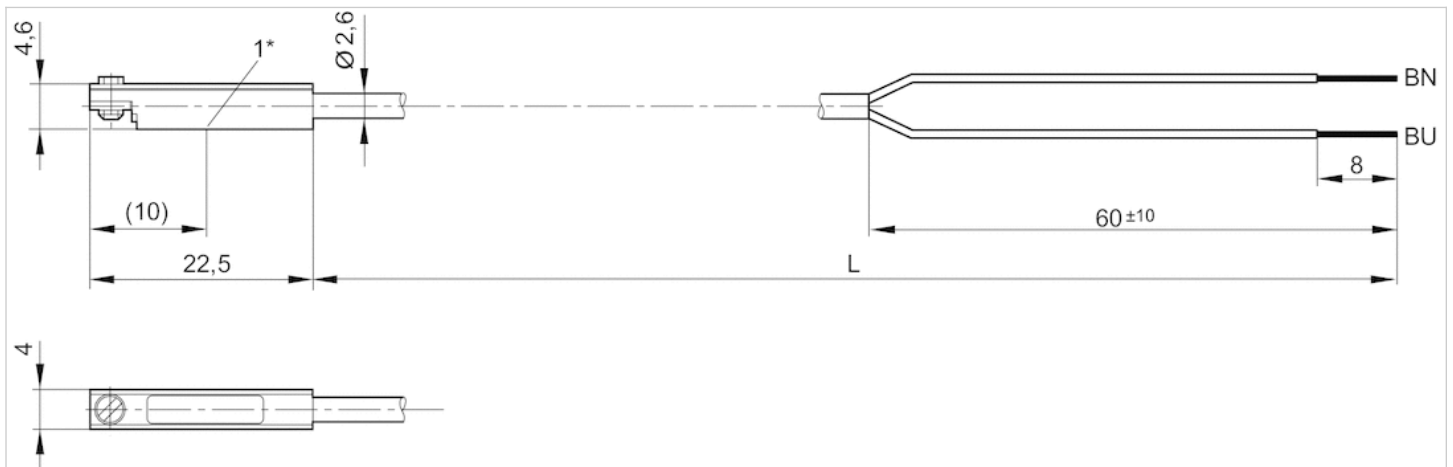
für TWC Kolben- Ø 2x10 mm - 2x32 mm

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Polyamid
Kabelummantelung	Polyvinylchlorid

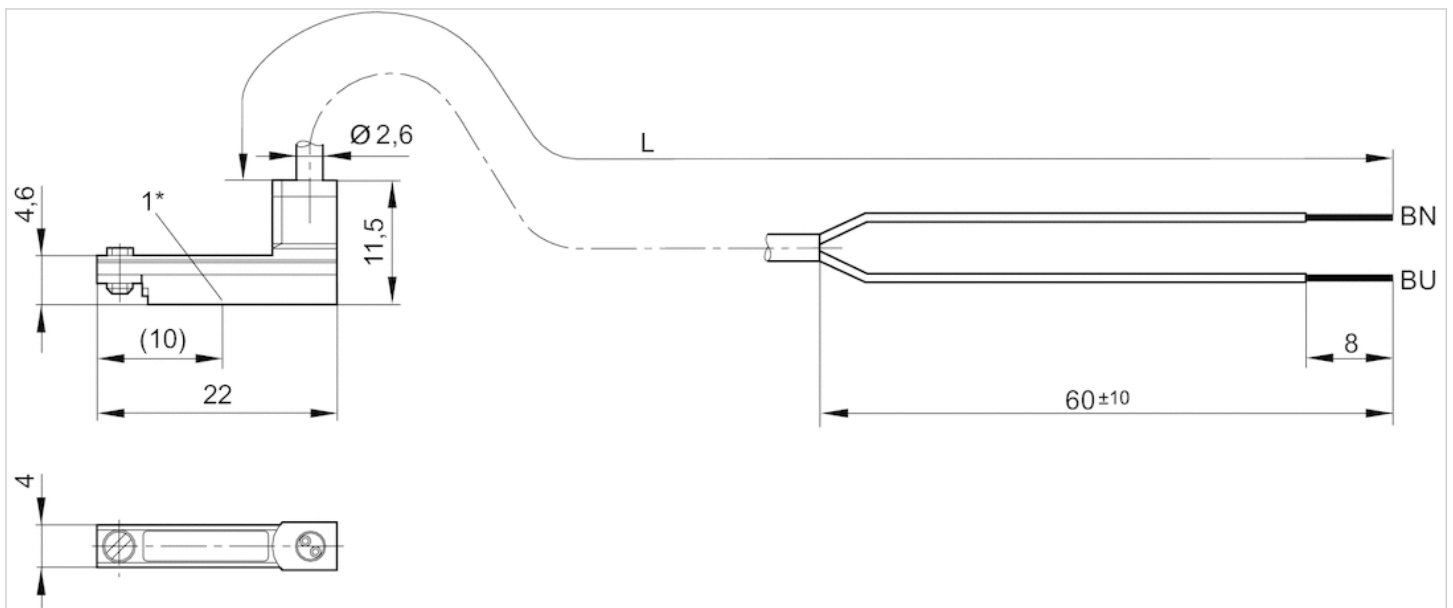
Abmessungen

Fig. 1



1* = Schaltpunkt
L = Kabellänge
BN=braun, BU=blau

Fig. 2



1* = Schaltpunkt
L = Kabellänge
BN=braun, BU=blau