

Sensor, Serie SN6

- Stecker, Form B Industrie, 2-polig
- Reed



Umgebungstemperatur min./max.	-25 ... 75 °C
Schutzart	IP65
Schaltpunktgenauigkeit mT	±0,1
Betriebsspannung DC min. / max.	10 ... 250 V DC
Betriebsspannung AC min. / max.	10 ... 250 V AC
Statusanzeige LED	Siehe Tabelle unten
Schwingungsfestigkeit	35 g (50 - 2000 Hz)
Stoßfestigkeit	50 g / 11 ms

Technische Daten

Materialnummer		Kontaktart	Schaltstrom DC, max.	Schaltstrom AC, max.	Schaltleistung	Statusanzeige LED
8940410602		Reed	3 A	3 A	60 W / 60 VA	-
8940410612		Reed	0,5 A	0,5 A	50 W / 50 VA	Gelb

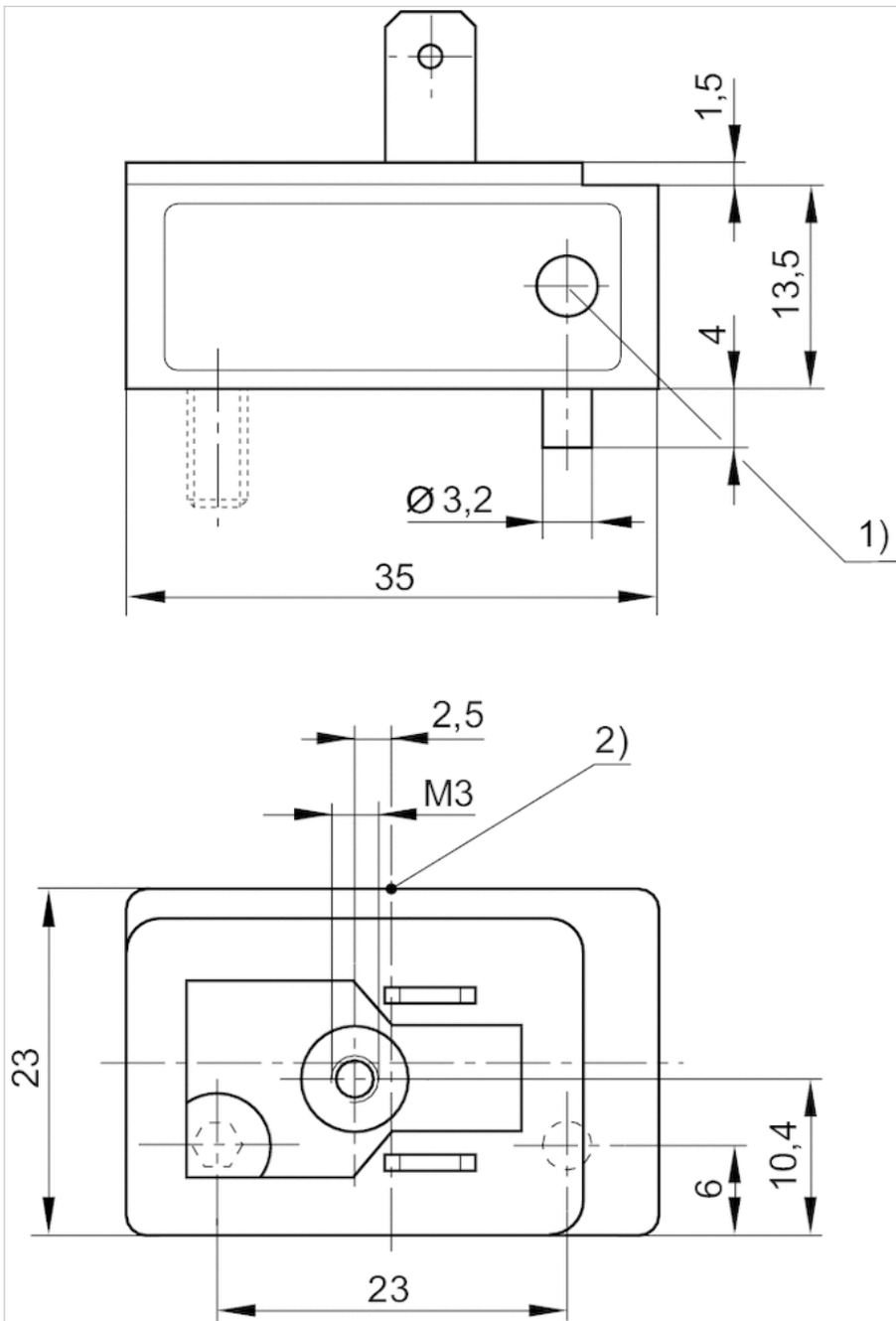
Materialnummer	Ausführung
8940410602	-
8940410612	verpolungssicher

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Polyetherimid

Abmessungen

Abmessungen



1) LED2) Schaltpunkt