

Sensorik ▶ Näherungssensoren

Sensor, Serie SN6

▶ Stecker, Form B Industrie, 2-polig



P894_060

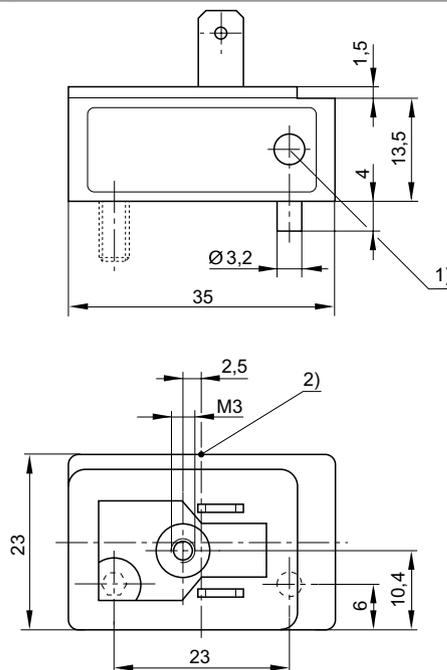
Schutzart Schaltpunktgenauigkeit [mm] Schwingungsfestigkeit Stoßfestigkeit	IP65 ±0,1 35 g (50 - 2000 Hz) 50 g / 11 ms
Werkstoffe: Gehäuse	Polyetherimid

	Kontaktart	Betriebsspannung DC min./max.	Betriebsspannung AC min./max.	Schaltstrom DC, max.	Schaltstrom AC, max.	Umgebungstemperatur min./max.	Materialnummer
			[V AC]	[A]	[A]	[°C]	
	Reed	10 / 250	10 / 250	3	3	-25°C / +75°C	8940410602
	Reed	10 / 250	10 / 250	0,5	0,5	-25°C / +75°C	8940410612

Materialnummer	Schaltleistung	LED	Bem.
8940410602	60 W / 60 VA	-	-
8940410612	50 W / 50 VA	Gelb	1)

1) verpolungssicher
Schnittstelle: Stecker; Form B Industrie; 2-polig

Abmessungen



D894_060_c

- 1) LED
- 2) Schaltpunkt