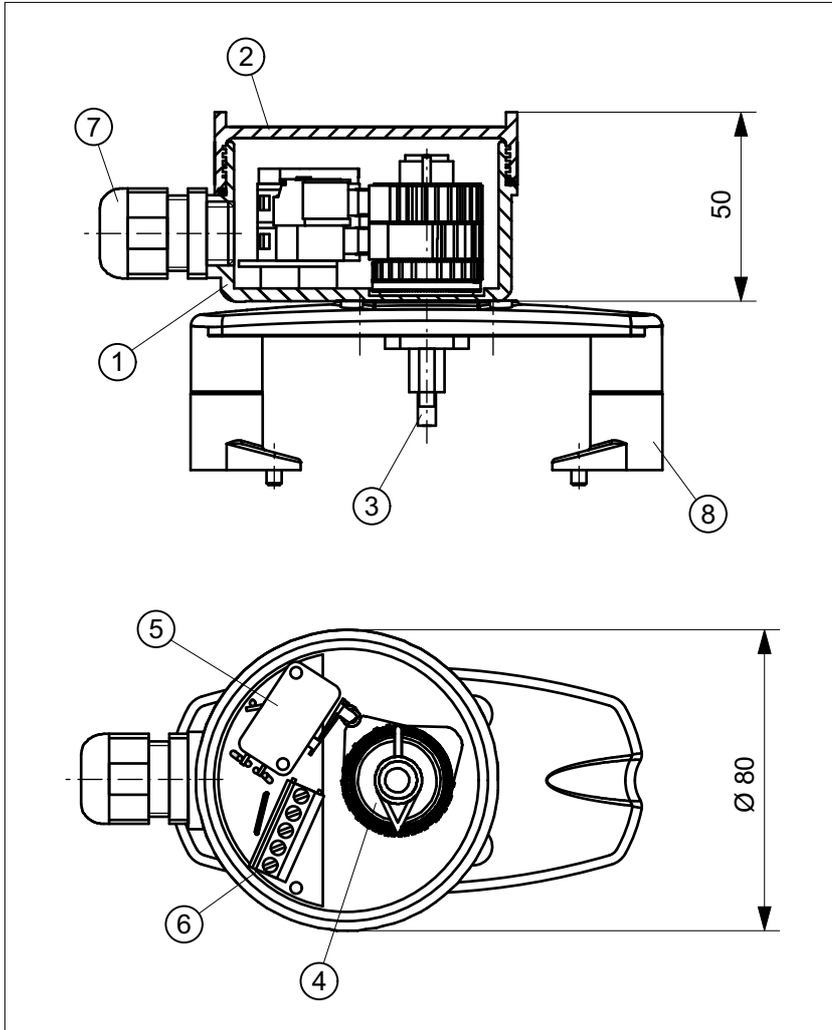


PB-Modul mit zwei Mikroschaltern Crouzet 83.161.301
im PB-Gehäuse ø80 mm



TECHNISCHE DATEN

Fabrikat:	Crouzet
Typ:	83.161.301 Mikroschalter
Schaltleistung:	4 A, 250 V AC
Kontakte:	Silber-Nickel
Mech. Lebensdauer:	5 x 10 ⁷ Schaltspiele
Temperatur:	-25 ... +85°C
Gehäuse:	Vestamid, schwarz
Deckel:	Makrolon, klar
Dichtung:	EPDM 60 Shore
Schutzart:	IP65
Schaltgenauigkeit:	<1.5°
Systemanschluss:	Kabelverschr. M20x1,5 Klemmber. 8...13 mm

STÜCKLISTE

Pos.	Stck.	Bezeichnung	Werkstoff
1	1	Gehäusesockel	Vestamid
2	1	Gehäusedeckel	Makrolon
3	1	TCR-Welle	POM
4	1	Schaltnockensystem	POM
5	2	Mikroschalter	-
6	1	Klemmblock, 5-polig	-
7	1	Kabelverschraubung M20x1,5	PA
8	1	Konsole Größe 1 - 4	PA

KLEMMENPLAN

