



SPÍNAČE HLADINY

Série SB

S1B4530100O25GOI2
Spínač hladiny G1 100mm

- NO nebo NC
- Materiál CW614N, bronz
- Teplota -20 až 105 °C

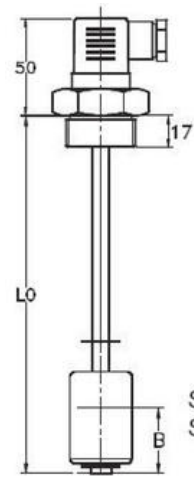
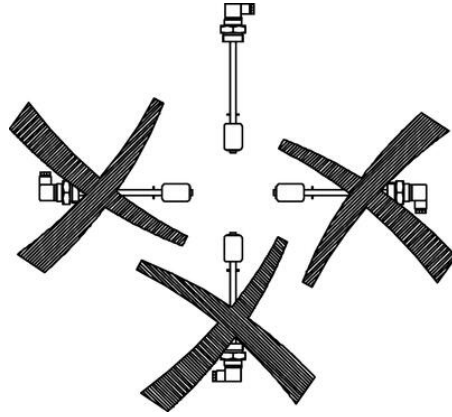
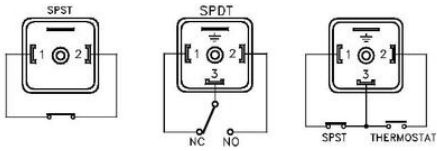


POPIS PRODUKTU

Horizontální hladinoměr s kontaktním snímáním hladiny. Jako spínač je použitý REED switch.

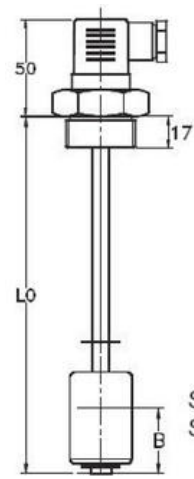
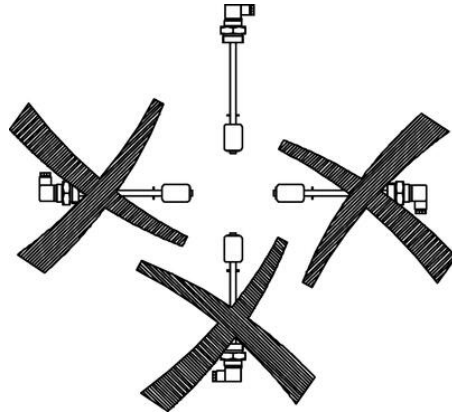
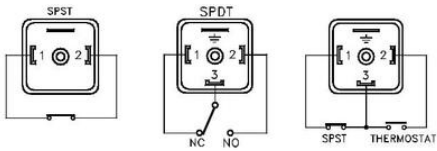
SPECIFIKACE

Délka	100 mm
Elektrické připojení	DIN A 43650
Hmotnost	0,6 kg
Hustota min.	0,35 g/cm ³
Materiál	Mosaz, NBR
Materiál konektoru	Mosaz
Material of float	NBR
Materiál těsnění	NBR
Max. napětí	230 V
Procesní připojení	G1
Provozní teplota max.	105 °C
Spínací proud max.	0,5 A
Spínací proud max.	60 VA
Třída krytí	IP65



SPST contact $B=35\text{mm}$
 SPDT contact $B=40\text{mm}$

Pipe lengths L_0	0100	0150	0200	0250	0300	0350	0400	0450	0500
Length in mm	100	150	200	250	300	350	400	450	500



SPST contact $B=35\text{mm}$
 SPDT contact $B=40\text{mm}$

Pipe lengths L_0	0100	0150	0200	0250	0300	0350	0400	0450	0500
Length in mm	100	150	200	250	300	350	400	450	500