

SLT32

Ultrazvukový snímač hladiny a průtoku

- Bezkontaktní měření výšky hladiny v nádržích a zásobnících a průtoku odpadních vod v otevřených žlabech.
- 4-místný LCD displej, 16-místný informativní displej.
- Ovládání třemi tlačítky.
- Přesnost 0,25 % z rozsahu.
- Opakovatelnost 0,1 %.
- Oddělený výstup 4 až 20 mA, RS232.
- Napájecí napětí 200 až 260 VST, 12 VSS nebo 24 VSS.
- Provozní tlak max. 135 kPa.
- 3 relé, programovatelné úrovně alarmu, ovládání a střídání čerpadla, teplotní alarm.
- Stupeň krytí IP 66.



Typ	Popis					Cena
SLT32	Ultrazvukový snímač hladiny a průtoku SLT32					NAB
Čidlo						
Kód	Rozsah	Materiál	Povozní teplota	Délka koaxiálního kabelu	Připojení	
PZ32T	10 m	PVC a Teflon	-40 až +65 °C	7,6 m	3/4"NPT	
PZ32TE	10 m	Teflon	-40 až +76 °C	7,6 m	3/4"NPT	
PZ52T	15,6 m	PVC a Teflon	-40 až +65 °C	15 m	3/4"NPT	
PZ12	3,66 m	PVC	-40 až +65 °C	7,6 m, 15 m (max. 152 m)	3/4"NPT	
PZ12T_F	3,66 m	PVC a Teflon	-40 až +65 °C	7,6 m, 15 m (max. 152 m)	3/4"NPT	

Příklad objednávky: SLT32 PZ32T

NAB ... cena na dotaz nabídkou