

NIVÅVIPPA I PLAST FÖR SIDOMONTAGE

S1.PML3D.16K.C1

Nivåvakt M16x1,5 polypropylen

- För vätskor upp till 6 bar
- Kontroll av vätskenivå i horisontellt läge
- invändig eller utvändig montering



PRODUKTBESKRIVNING

Nivåvakt i polypropylen eller PVDF för horisontell montering och indikering av vätskenivå. Det är en enkel, tillförlitlig och prisvärd lösning i små dimensioner. Det är en nivåvakt som passar i de applikationer där inga väsentliga krav är ett måste !

Polypropylen (blå), PVDF (svart).

Inkopplingsprincip

En normalt öppen kontakt är inkopplad i huset av nivåvippan och en magnet sitter i flottören.

Den stigande vätskenivån lyfter upp flottören och magneten reagerar med reedkontakten.

För att få omvänd funktion så vänder man nivåvippan 180°, från NO till NC.

Specialutförande

- 1/2" and 3/4" BSPT
- Elektrisk anslutning: FASTON
- Rostfritt eller mässing
- Annan kabellängd

TEKNISK DATA

Brytström max	0,5 A
Densitetsområde min	0,6 g/cm ³
Elektrisk anslutning	Flying Leads
Funktion	Flytkropp, reedkontakt, se inkoppling
IP-klass	IP65
Kontaktbelastning max	70 VA
Larmnivå	52,5 mm
Material	Polypropylen
Material Flytkropp	Polypropylen

Material Tätningar	Viton
Media	Vatten
Montage	Invändig montering
Montage	Sidomonterad
Mätteknik	Flottör
Område	Industri
Spänning AC max	300 V
Temperaturområde till	90 °C
Tryckområde max	3 bar
Typ av nivåmätning	Sidomonterad

