



VODIVOSTNÝ SPÍNAČ HLADINY

Séria NVS

NVS-04

Vodivostný spínač hladiny NVS-04

- Výstup PNP alebo NPN
- Teplota -10°C až 140°C
- Tlak max. 10 bar
- Rôzne typy pripojenia
- Dĺžka 9 až 2000 mm



POPIS PRODUKTU

Vodivostný spínač hladiny série NVS.

Limitné detekcie vodných a vodivých médií v nádobách a potrubíach s minimálnou vodivosťou.

Monitorovanie výrobkov v potrubí, ochrana čerpadla / suchého chodu, kontrola hladiny v nádržiac, ochrana proti preplneniu v dávkovacích systémoch.

Konfigurátor pre získanie objednávacieho kódu a CAD náhľadu:

Spínače:

NVS-061 NVS-081 NVS-161 NVS-181
NVS-063 NVS-083 NVS-163 NVS-183
NVS-066 NVS-086 NVS-166 NVS-186

Snímače:

NVS-50 NVS-120
NVS-110 NVS-345

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Aplikačné oblasti | Food |
| Area | Food |
| Insulation Material | PEEK |
| Materiál | Nerezová oceľ |
| Materiál elektródy | Nerezová oceľ 316L |
| Material of coating | PFA |
| Materiál senzora | Nerezová oceľ 304 |
| Napájacie napätie DC max. | 36 V DC |
| Napájacie napätie DC min. | 18 V DC |

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Povrchová úprava | 0,8 µm Ra |
| Prevádzková teplota max. | 140 °C |
| Prevádzková teplota min. | 0 °C |
| Teplota okolia do | 60 °C |
| Teplota okolia od | -10 °C |
| Trieda krytia | IP67 |
| Zhoda s normami | 3-A, FDA |