



ODPOROVÝ SNÍMAČ HLADINY NSL-F

Série NSL-F

NSL-F-00

Vyrovňovací měřič rovný

- Výstup IO-Link, 4-20 mA
- Teplota -10°C až 140°C
- Tlak max. 16 bar
- Různé typy připojení
- Délka 50 až 3000 mm



POPIS PRODUKTU

Potenciometrické kontinuální měření hladiny pro kovové nádoby do 3000 mm pro procesní teploty do 140 °C/284 °F.

SPECIFIKACE

Aplikační oblasti	Food
Area	Food
Délka	50 3000 mm
Materiál	Nerez ocel
Materiál displeje	Polykarbonat
Materiál kontaktní části	PEEK, Nerez ocel 316L
Materiál senzoru	Nerez ocel 1,4308
Napájecí napětí DC max.	36 V DC
Napájecí napětí DC min.	18 V DC
Povrchová úprava	0,8 µm Ra
Reakční doba	100 ms
Shoda s normami	3-A, FDA
Teplota média max.	140 °C
Teplota média min.	-10 °C
Teplota okolí do	70 °C
Teplota okolí od	0 °C
Teplota skladování do	85 °C

Teplota skladování od	-45 °C
Tlaková odolnost	16 bar
Třída krytí	IP69K
Typ signálu	4-20 mA