



HYDROSTATICKÝ SNÍMAČ HLADINY

Série LAR

LAR-361

Hydrostatický snímač hladiny LAR-361

- Výstup 4-20 mA
- Teplota -10°C až 140°C
- Tlak max. 4 bar
- Různé typy připojení
- Hermeticky uzavřené měření



POPIS PRODUKTU

Hydrostatický snímač hladiny série LAR-361, LAR-761

Hydrostatické měření hladiny ve vlhkém prostředí, měřicí prostor bez kontaktu s atmosférou - plně uzavřený měřicí systém. Velmi vysoká přesnost a dlouhodobá stabilita

Konfiguratör pro získání objednávacího kódu a CAD náhledu:

[LAR-361](#)

[LAR-761](#)

SPECIFIKACE

Aplikační oblasti	Food
Area	Food
Materiál	Nerez ocel
Materiál konektoru	Nerez ocel 316L
Materiál kontaktní části	Nerez ocel 316L
Materiál senzoru	Nerez ocel 1,4305
Napájecí napětí DC max.	40 V DC
Napájecí napětí DC min.	12 V DC
Povrchová úprava	0,4 µm Ra
Rozsah teplotní kompenzace do	120 °C
Rozsah teplotní kompenzace od	-20 °C
Shoda s normami	3-A, FDA

Teplota média max.	130 °C
Teplota média min.	-20 °C
Třída krytí	IP67, IP69K
Typ signálu	4-20 mA