

Liquisys M CUM223



Více informací a současné ceny:

www.cz.endress.com/CUM223

Výhody:

- Jeden přístroj pro zákal a suspendované pevné látky
- Velmi snadná kalibrace s uživatelskými vzorky a signalizací alarmu pro kalibrační chyby
- Přímý přístup pro ruční kontaktní ovládání
- Automatické vlastní rozpoznání snímače s přenosem kalibračních dat
- Automatický start čištění
- Proudový vstup pro monitorování průtoku s vypnutím řídicí jednotky nebo pro dopřednou regulaci
- Kontrola snímače v reálném čase

Souhrn technické specifikace

- **Vstup** 1-channel version
- **Výstup/komunikace** 0/4-20mA, Hart, Profibus.
- **Krytí** IP65

Oblast použití: Liquisys CUM223 je standardní převodník pro všechny analogové snímače zákalu. Zvyšuje provozní bezpečnost díky neustálým kontrolám věrohodnosti, procesů a snímačů. Lze vybírat z mnoha hardwarových a softwarových modulů, jako jsou relé nebo sběrnice komunikace, a přizpůsobit je přesně dané úloze měření. Tato modularita také umožňuje kdykoli provést upgrade převodníku. Jednoduchá nabídka a kalibrace zrychlují a usnadňují konfiguraci a obsluhu.

Technické informace

Zákal

Měřicí princip

Aplikace

Water, waste water, Drinking water, process

Zákal

Charakteristika

4-wire transmitter with a two-line display

Provedení

Turbidity-transmitter in a panel housing and easy calibration with the "CAL"-button.

Materiál

Panel housing

Rozměr

96mm x 96mm x 146mm(built in depth)

3.74x3.74x5.61inch(built in depth)

Teplotní čidlo

Display and current output

Certifikace pro prostředí s nebezpečím výbuchu

No

Krytí

IP65

Vstup

1-channel version

Výstup/komunikace

0/4-20mA, Hart, Profibus.

Další certifikace

CSA Gen. Purpose

Více informací www.cz.endress.com/CUM223