

Specyfikacja

Dane techniczne

Sygnal wyjściowy	4-20mA
Długość przewodu	2 m
Przekrój przewodu	2x0,75 mm ²
Typ przewodu	LIYCY-OZ
Stopień ochrony	IP65
Zakres pomiaru min.	0 bar
Zakres pomiaru maks.	16 bar
Rurociąg	Rp ¾
Pojemność zbiornika V	8 l
Przyłącze przewodowe	Plug M12x1
Przyłącze wejścia	Rp ¾

Dane eksploatacyjne

Maks. napięcie robocze	33 V DC
Ciśnienie dopływowe maks.	16 bar
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. temperatura otoczenia	60 °C
Min. temperatura przetłaczanej cieczy	3 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy	70 °C
Min. temperatura łożyska	-20 °C
Maks. temperatura łożyska	60 °C

Materiały

Materiał uszczelki	EPDM
Membrana	Grupa butylowa
Materiał przyłącza tłoczego	Bronze