

Specyfikacja

Dane techniczne

Napięcie znamionowe U	24 V
Długość przewodu	5 m
Przekrój przewodu	3x0,34 mm ²
Instalacja	Montaż naścienny
Stopień ochrony	IP55
Zakres pomiaru maks.	1 bar
Zakres pomiarowy min.	0,0 bar
Sygnał wyjściowy	4-20mA

Dane eksploatacyjne

Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. temperatura otoczenia	70 °C
Min. temperatura przetłaczanej cieczy	-20 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy	80 °C
Min. temperatura łożyska	-20 °C
Maks. temperatura łożyska	80 °C
Maks. napięcie robocze	15 - 30 V DC

Materiały

Materiał korpusu	Aluminium
------------------	-----------