

Specyfikacja

Dane techniczne

Faza	1
Napięcie znamionowe U	230 V
Częstotliwość prądu f	50 Hz
Max. obciążalność styku	0,1A(DC13); 16A (AC1 - 230V); 6A (AC15 230V)
Prąd przyłączenia	0,55kW (1~230V)
Kształt styku	Wymiana przez styk (CO)
Stopień ochrony	IP65
Zakres pomiaru min.	0 bar
Zakres pomiaru maks.	16 bar
Rurociąg	Rp ¾
Pojemność zbiornika V	8 l

Dane eksploatacyjne

Ciśnienie dopływowe maks.	16 bar
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. temperatura otoczenia	70 °C
Min. temperatura przetłaczanej cieczy	3 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy	50 °C
Min. temperatura łożyska	-20 °C
Maks. temperatura łożyska	60 °C

Materiały

Membrana	Grupa butylowa
Materiał przyłącza tłoczego	Bronze