

Specyfikacja

Dane techniczne

Prąd znamionowy I_N	7,2 A
Max. obciążalność styku	1~ 230V 50 Hz 3A
Moc znamionowa P_2 P_2	1,5 W
Interfejs	RS485 (TIA-485A), izolowany optycznie
Stopień ochrony	IP54
Przyłącze wejścia	G $\frac{3}{4}$
Przyłącze wyjścia	G $\frac{3}{4}$
Długość montażowa l_0	740 mm
ciśnienia akustycznego	55 dB
Zabezpieczenie przed nadmiernym ciśnieniem	8
Min. ciśnienie dopełniające	2 bar
Maks. ciśnienie dopełniające	8 bar
Maksymalny dozwolony limit glikolu w %	30 %
Pojemność zbiornika V	100 l

Dane eksploatacyjne

Minimalne ciśnienie robocze	0,8 bar
Maksymalne ciśnienie robocze P_N	5 bar
Min. temperatura przetłaczanej cieczy	-10 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy	70 °C
Maks. temperatura otoczenia	45 °C
Min. temperatura otoczenia	3 °C