

Specyfikacja

Dane techniczne

Przyłącze sieciowe	1~230 V, 50 Hz
Wtyczka sieciowa	tak
Maks. pobór mocy	8 W
Stopień ochrony	IP54 (IP20)
Przyłącze wejścia	G ½
Przyłącze wyjścia	G ½

Przewód

Typ przewodu	H07RN-FH05RN-F
Przyłącze przewodowe	plug CEE7/7
Długość przewodu	20 m

Dane eksploatacyjne

Maksymalne ciśnienie robocze <i>P_N</i>	10 bar
Przetłaczane medium	H ₂ O
Min. temperatura przetłaczanej cieczy	5 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy	80 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. temperatura otoczenia	55 °C
Przepływ Q 1 bar	1900 l/h
Przepływ Q 2 bar	2700 l/h
Przepływ Q 3 bar	3300 l/h
Przepływ Q 4 bar	3800 l/h
Przepływ Q 5 bar	4200 l/h
Przepływ Q 6 bar	4700 l/h

Materiały

Membrana	EPDM
----------	------