

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 1
Przyłącze wyjścia	G 1

Przewód

Typ przewodu	H07RN-FH05RN-F
Przyłącze przewodowe	plug CEE7/7
Długość przewodu	5 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	8300 l/h
Przepływ Q 2 bar	11730 l/h
Przepływ Q 3 bar	14370 l/h
Przepływ Q 4 bar	16600 l/h
Przepływ Q 5 bar	18550 l/h
Przepływ Q 6 bar	20320 l/h

Materiały

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