



Dwudrogowy zawór z siłownikiem o średnicy przyłączy  $\frac{3}{4}$ " gwint wewnętrzny.  
Pracujący w trybie zamknij.

#### SIŁOWNIK

napięcie zasilania V/Hz 1~230V +/-10%/50Hz

czas zamknięcia/otwarcia s 5/18 s

pozycja bez zasilania - closed

parametry otoczenia pracy °C 0...60°C

#### ZAWÓR

maksymalna różnica ciśnień Pa 100kPa

współczynnik przepływu kvs m<sup>3</sup>/h 6,5m<sup>3</sup>/h

maksymalna temperatura czynnika grzewczego °C 93°C

parametry otoczenia pracy °C 0...60°C

średnica przyłączy 3/4"

Zaleca się montaż zaworu dwudrogowego na rurociągu powrotnym