

PMV21

Vană cu acționare electrică cu 2 căi



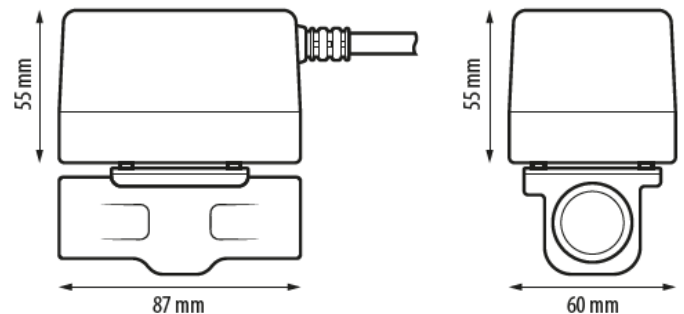
Vanele cu acționare electrică au în componență servomotor pentru a închide/ deschide sau pentru a regla debitul de fluid prin conducte. Acestea pot fi utilizate pentru a controla încălzirea și apa caldă menajeră.

Caracteristici

- acționare electrică 230V
- microcontact pentru semnalizarea stării
- arc pentru revenire (în poziția închisă)
- control manual.

Date tehnice

Tip produs	Vană cu acționare electrică cu 2 căi
Consum de energie	6 W
Ieșire	NO/COM
Fluid Interval de temperatură	5°C - 88°C
Presiune maximă	8.6 bar
Presiune diferențială	1" - 0.8 bar 3/4" - 0.6 bar
Grad de protecție	IP20
Amperaj max	3 A
Dimensiuni termostat: (mm)	87 x 55 x 60



Diagramă de conectare

