



Spiediena slēdzis PM/5-3W

Ražotājs: ITALTECNICA s.r.l. Itālija
991034

Pielietojums:

Spiediena slēdzi PM/5-3W
pielieto ūdens sūkņu darbināšanai automātiskā režīmā.

Konstruktīvās īpatnības:

Aparāts sastāv no 3 daļām, kuras apvienotas vienā mezglā:

- (1) Spiediena slēdzis PM-5 (991038)
- (2) Manometrs 0-6 bāri (991000)
- (3) Piecgabals no plastmasas.

Darbība:

Slēdzis darbina sūkni robežās starp minimālo un maksimālo iestādīto spiedienu.

Pie minimālā iestādītā spiediena slēdža kontakti savienojas un ieslēdz sūkņa dzinēju.

Pie maksimālā iestādītā spiediena slēdža kontakti atvienojas un izslēdz sūkņa dzinēju.

Manometrs uzrāda ūdens spiedienu sistēmā.



Tehniskie dati:

Kabeļa pieslēgums ar skrūvēm M4×8mm un piespiedējapvlāksnēm 8×8mm.

Elektriskie kontakti normāli slēgti.

Kontaktu virsmas pārklājums:

Misiņa kontakts ar Ag-Ni slāni.

Membrāna:

Gumija NBR ar stiebrojumu no auduma, kuram ir pieļaujama saskarsme ar pārtikas produktiem.

Standarta pievienojums:

1" F-1" F-1" M.

Modelis	Iestādāmā spiediena diapazons	Rūpnīcas iestādījums	Minimālā iestādāmā spiediena starpība	Maksimālā iestādāmā spiediena starpība	Strāva	Spriegums	Pieļaujamā maksimālā apkārtējās vides t°C	Aizsardzības klase	Svars (neto)
PM/5-3W	1-5 bar	1,4 - 2,8 bar	0,6 bar	2,5 bar	16 A	250V	55°C	IP 44	0,5kg