

Spiediena slēdzis

PM/5 PT/5 PM/12 PT/12

Ražotājs: ITALTECNICA s.r.l. Itālija



Pielietojums:

Spiediena slēdzus PM/5-PT/5-PM/12-PT/12 pielieto ūdens sūkņu darbināšanai automātiskā režīmā.

Darbība:

Slēdzis darbinā 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.

Tehniskie dati:

Kabeļa pieslēgums ar skrūvēm M4×8mm un piespiedējapvlāksnēm 8×8mm. Elektriskie kontakti normāli slēgti.

Kontaktu virsmas pārklājums:

PM/5 misiņa kontakts ar Ag-Ni slāni, PT/5, PM/12, PT/12 misiņa kontakts ar Ag-CdO slāni.

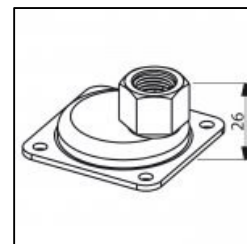
Membrāna:

PM/5-Gumija NBR ar stieģrojumu no auduma, kuram ir pieļaujama saskarsme ar pārtikas produktiem.

PT/5, PM/12, PT/12-Gumija NBR ar auduma stieģrojumumu.

Standarta pievienojums:

G1/4" F.



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	1-5 bar	1,4 - 2,8 bar	0,6 bar	2,5 bar	16 A	250V	55°C	IP 44	380 gr
PM / 12	3-12 bar	5-7 bar	1,5 bar	4 bar	16 A	250V	55°C	IP 44	380 gr
PT / 5	1-5 bar	1,4 - 2,8 bar	0,6 bar	2,5 bar	16 A	500V	55°C	IP 44	380 gr
PT / 12	3-12 bar	5-7 bar	1,5 bar	4 bar	16 A	500V	55°C	IP 44	380 gr