

ПРЕСОСТАТИ

PM/5 – PT/5 – PM/12 – PT/12

Пресостати за хидравлични съоръжения

Употреба : Водни помпи

Действие : Прекъсвачът регулира автоматично работата на ел. помпата според стойностите на направените настройки. При установяване на минималната стойност според настройките, електронните контакти се затварят, а моторът съответно започва работа; достигането на максималното налягане обаче определя отварянето на контактите и следователно спирането на помпата/мотора.

Характеристика на конструирането :

Изводи – винтове M4x8 с чипове за налягане 8x8мм

Стандартни ел. контакти – двойни, нормално затворени, от месингова сплав със сребърно-никелово покритие (AgNi)

Мембарна – PM/5, PT/5 гума от NBR с импрегниран текстил за употреба в захранването; PM/12, PT/12 гума от NBR с импрегниран текстил.

Стандартна връзка – присъединяване с женска резба 1/4'' Газ. Възможни са различни присъединявания – виж стр.20

Степен на защита – IP44. По желание е възможна по-висока степен на защита IP 54.

Всички модели пресостати могат да бъдат доставени с вече монтирани кабели за свързване и мотор.

Технически данни

Модел	Диапазон на налягането	Фабрични настройки	Мин. Диференциал	Макс. Диференциал	Поток	Напрежение	Макс. темп. на ок. среда
PM/5	1-5 bar	1,4-2,8 bar	0,6 bar	2,5 bar	16A	250V	55 °C
PM/6	1,8-6 bar	1,4-2,8 bar	0,8 bar	2,9 bar	16A	250V	55 °C
PM/12	3-12 bar	5-7 bar	1,5 bar	4 bar	16A	250V	55 °C
PT/5	1-5 bar	1,4-2,8 bar	0,6 bar	2,5 bar	16A	500V	55 °C
PT/12	3-12 bar	5-7 bar	1,5 bar	4 bar	16A	500V	55 °C

** Максимално натоварване, по поръчка: 25A

