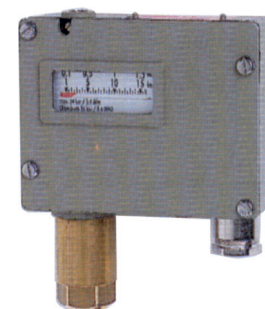


SÉRIE PVF

PRESSOSTATOS COM SENSOR DE FOLE

- Precisão +/- 2 % FE
- Repetibilidade +/- 0,5 % FE
- Temperatura ambiente. -20/70°C
- Temperatura do sensor -40/150°C
- Material do sensor
- Fole bronze
- Corpo latão
- Material da caixa alumínio, c/ revestimento epóxico
- Ligação ao processo G 1/4" F
- Protecção IP65
- Poder de corte ac 380 V 15 (3) A
 dc 24 V 6 (2) A
 dc 220 V 0,2 (0,02) A



PVF (940) catálogo 2.1.1.2

Modelos	Gama (bar)	Diferencial (bar)	Pressão máx. trabalho (bar)
PVF 1.5	-0,9 ... +1,5	0,06 ... 0,2	10
PVF 2.5	+0,2 ... +2,5	0,06 ... 0,2	10
PVF 6	0 ... +6	0,2 ... 0,6	12
PVF 16	+1 ... +16	0,5 ... 1,6	24

SÉRIE PM

PRESSOSTATOS DE MEMBRANA PARA BAIXAS PRESSÕES

- Precisão +/- 2 % FE
- Repetibilidade +/- 0,5 % FE
- Temperatura ambiente. -20/70°C
- Temperatura do sensor -30/100°C
- Material do sensor alumínio anodizado
- membrana reforçada EFFBE
- Material da caixa alumínio, c/ revestimento epóxico
- Ligação ao processo G 1/4" F
- Protecção IP65
- Poder de corte ac 380 V 15 (3) A
 dc 24 V 6 (2) A
 dc 220 V 0,2 (0,02) A



PM (900) catálogo 2.1.1.4

Modelos	Gama (bar)	Diferencial (bar)	Pressão máx. trabalho (bar)
PM 0,25	+20 ... +250	10	2
PM 0,6	+30 ... +600	35	4
PM 1,0	+50 ... +1000	35	4