

Pressostato

Características:

TIPO: Monitora a pressão de entrada e libera um sinal elétrico quando atingida a pressão regulada.

FAIXA DE AJUSTE: 1 a 10 kgf/cm²

PRESSÃO TRABALHO: 0,5 a 12 kgf/cm²

TEMPERATURA TRABALHO: -10 a + 80°C

REPITIBILIDADE: ±3% VALOR AJUSTE / 10 ciclos/min

FLUÍDO: Ar comprimido, óleo e gases

POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO: Fixação lateral

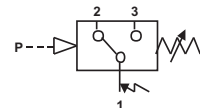
CONECTOR ELÉTRICO: DIN 43650A - 1x RF

PROTEÇÃO: IP 65

PRENSA CABO: PG9 (6-8mm)

ELEMENTO COMUTADOR: MICRO-CHAVE

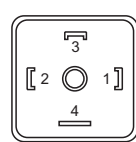
SÍMBOLOGIA:



Codificação: **VPPR14**

Identificação:

Pino nº	Conexão	Posição Pinos
1	Vca/ Vcd 0 - 250	
2	Aberto	
3	Fechado	
4	Terra	



Capacidade Elétrica:

Tensão	Carga Resistiva	Carga Indutiva	Vida Elétrica
12 Vcc	--	3 A	
24Vcc	--	2,5 A	
30Vcc	--	2,5 A	
110Vca	5 A	4 A	> 50.000
148Vca	5 A	4 A	
250Vca	5 A	3 A	

valores para a micro chave

Dimensional:

