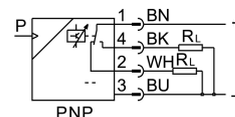


Pressostato SPBA-P2R-G18-2P-M12-0,25X

Cód. do item: 8000210

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Marca CE (ver declaração de conformidade)	conforme a diretiva EU-EMV Conforme diretiva de máquinas da UE
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação do Reino Unido para EMV conforme regulamentação RoHS, do Reino Unido
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Variável de medição	Pressão relativa
Princípio de medição	Sensor de pressão de filme metálico fino
Pressão operacional	-0.1 MPa...1 MPa -1 bar...10 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controle	Funcionamento com lubrificação possível
Saída de comutação	2xPNP
Função de comutação	Valor limiar com histerese fixo
Função do elemento de conexão	Antivalente
Ponto de ativação	0.25 bar
Ponto de ativação máx.	0.4 bar
Ponto de desligamento mín.	0.05 bar
Corrente de saída máx. CC	500 mA
Proteção contra curto-circuito	sim
Amplitude de tensão de funcionamento CC	19.2 V...30 V
Proteção contra inversão de polaridade	para todas as conexões elétricas
Conexão elétrica	4 pinos M12x1 Conector macho Conforme EN 60947-5-2 tipo de construção redonda
Tipo de fixação	Parafusável
Conexão pneumática	G1/8
Peso do produto	50 g
Material corpo	aço inoxidável de alta liga
Material conexão elétrica	PBT
Possibilidades de ajuste	ajuste fixo
Grau de proteção	IP65

Característica	Valor
Classe de resistência à corrosão KBK	4 - altíssima resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L