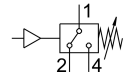
Pressostato SPBA-P2R-G18-W-M12-0,25X

Cód. do item: 8000033







Ficha técnica

Característica	Valor
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Variável de medição	Pressão relativa
Princípio de medição	Conversor de pressão eletropneumático
Pressão operacional	-0.1 MPa1 MPa -1 bar10 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	com contato
Função de comutação	Valor limiar com histerese fixo
Função do elemento de conexão	Comutador
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	1000 mA
Corrente de carga mínima	2 mA a 24 V
Proteção contra curto-circuito	não
Amplitude de tensão de funcionamento CC	19.2 V30 V
Proteção contra inversão de polaridade	não
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	80 g
Material corpo	Aço
Material conexão elétrica	POM
Possibilidades de ajuste	ajuste fixo
Grau de proteção	IP65
Classe de resistência à corrosão KBK	0 - sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L