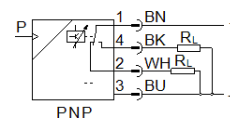
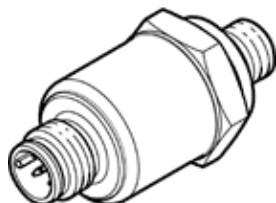


# pressostato SPBA-P2R-G18-2P-M12-0,25X

Código da peça: 8000210

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV conforme Diretriz EU de máquinas
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para EMV conforme regulamentos RoHS do Reino Unido
Observações sobre material	Conforme RoHS
Variável	Pressão relativa
Método de medição	Sensor de pressão filme fino de metal
Pressão de operação Mpa	-0,1 ... 1 MPa
Pressão de trabalho	-1 ... 10 bar
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação
Saída de comutação	2xPNP
Função de comutação	Valor limite com histerese fixa
Função do elemento de comutação	Antivalente
Ponto de abertura e fechamento	0,25 bar
Ponto máximo de conexão	0,4 bar
Ponto mínimo de desconexão	0,05 bar
Máx. corrente de saída c.c.	500 mA
Resistência a curto-circuito	sim
Faixa de tensão operacional c.c.	19,2 ... 30 V
Proteção contra inversão de polaridade	para todas as conexões elétricas
Conexão elétrica	de 4 pinos M12x1 Conector conforme norma EN 60947-5-2 design redondo
Tipo de fixação	aparafusável
Conexão pneumática	G1/8
Peso do produto	50 g
Material do corpo	Aço alta liga, inoxidável
Material da conexão elétrica	PBT
Opções de ajuste	fixo
Classe de proteção	IP65
Classe de resistência à corrosão KBK	4 – Resistência à corrosão muito alta
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L