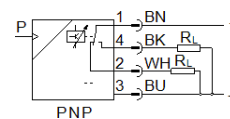
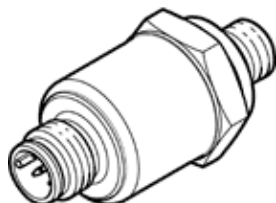


presostato SPBA-P2R-G18-2P-M12-0,25X

Número de artículo: 8000210

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC según la normativa UE sobre maquinaria
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa CEM del Reino Unido Según la normativa RoHS del Reino Unido
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Magnitud de la medición	presión relativa
Método de medición	Sensor de presión de película fina metálica
Presión de funcionamiento Mpa	-0,1 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	-1 ... 10 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación
Salida	2xPNP
Función de conmutación	Valor umbral con histéresis fija
Función del elemento de conmutación	Antivalente
Punto de conexión	0,25 bar
Punto de conexión máximo	0,4 bar
Punto de desconexión máximo	0,05 bar
Corriente máxima de salida DC	500 mA
Anticortocircuitaje	sí
Margen de tensión de funcionamiento DC	19,2 ... 30 V
Polos inconfundibles	para todas las conexiones eléctricas
Conexión eléctrica	4 contactos M12x1 Conector según NE 60947-5-2 forma redondo
Tipo de fijación	atornillable
Conexión neumática	G1/8
Peso del producto	50 g
Material de la carcasa	Acero inoxidable de aleación fina
Material de la conexión eléctrica	PBT
Posibilidades de regulación	Ajuste fijo
Tipo de protección	IP65
Clase de resistencia a la corrosión KBK	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L