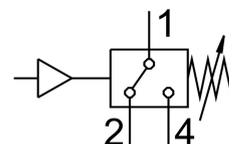


Presostato SPBA-P2R-G18-W-M12-0,25X

Número de artículo: 8000033

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Magnitud de medición	Presión relativa
Procedimiento de medición	Convertidor de presión neumático/eléctrico
Presión de funcionamiento	-0.1 MPa...1 MPa -1 bar...10 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse con aire comprimido lubricado
Salida	Con contacto
Función de conmutación	Valor umbral con histéresis fija
Función del elemento de conmutación	Contacto conmutador
Punto de conexión	0.25 bar
Punto de conexión máx.	0.4 bar
Punto de desconexión mín.	0.05 bar
Corriente máxima de salida DC	1000 mA
Corriente mín. de carga	2 mA a 24 V
Resistencia a cortocircuitos	no
Margen de tensiones de servicio DC	19.2 V...30 V
Protección contra inversión de polaridad	no
Conexión eléctrica	4 pines M12x1 Conector Según EN 60947-5-2 Forma redonda
Tipo de fijación	Enroscable
Conexión neumática	G1/8
Peso del producto	80 g
Material del cuerpo	Acero
Material de la conexión eléctrica	POM
Posibilidades de ajuste	Ajustado de forma fija
Grado de protección	IP65
Clase de resistencia a la corrosión CRC	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L