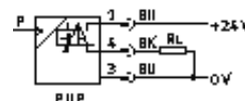


# Presostatos SDE5-V1-O-Q3E-P-M8

Número pieza: 527459

FESTO

para vacío, con conector tipo clavija M8.



## Hoja de datos

Caracter.	Valor
Salida	PNP
Función del elemento de conmutación	contacto de trabajo
función de conmutación	Valor umbral con histéresis fija
Conexión eléctrica	Conector M8x1 3 contactos según NE 60947-5-2 forma redondo
Tipo de protección	IP40
Conexión neumática	QS-3
Posición de montaje	indistinto
Anticortocircuitaje	ciclos
Magnitud de la medición	presión relativa
Método de medición	Presostato piezorresistivo
Polos inconfundibles	para todas las conexiones eléctricas
Margen de ajuste del valor de umbral	0 ... 100 %
Indicación del estado	LED amarillo
Margen de tensión de funcionamiento DC	15 ... 30 V
Corriente máxima de salida	100 mA
Fluido	Aire comprimido filtrado, sin lubricar, grado de filtración de 40 µm Aire comprimido filtrado y lubricado, grado de filtración de 40 µm
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	Según la normativa UE sobre EMC
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura del medio	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Homologación	c UL us - Recognized (OL) C-Tick
Peso del producto	19 g
Valor inicial del margen de medición de la presión	0 bar
Valor final del margen de medición de la presión	-1 bar
Histéresis FS	2 %
Repetibilidad del punto de conmutación	0,3 %
Tipo de fijación	con accesorios
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura
Información sobre el material del cuerpo	PA POM PPS reforzado