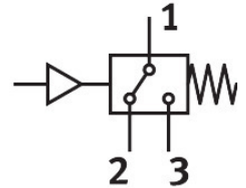


Convertidor PE PE-VK-5.1

Número de artículo: 7451

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Conforme a la norma	EN 60947-5-1
Certificación	CCC
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva de baja tensión de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre utillaje eléctrico
Magnitud de medición	Presión relativa
Procedimiento de medición	Convertidor de presión neumático/eléctrico
Presión de funcionamiento	0 MPa...0.025 MPa 0 bar...0.25 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Funcionamiento con lubricación imposible
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Salida	Con contacto
Función de conmutación	Valor umbral con histéresis fija
Función del elemento de conmutación	Contacto conmutador
Punto de conexión	0.0005 bar
Punto de desconexión	0.0001 bar
Tensión AC máxima en la salida	250 V
Tensión DC máxima en la salida	250 V
Categoría de uso para carga inductiva	AC-14 DC-13
Categoría de uso para carga óhmica	AC-12 DC-12
Conexión eléctrica	4 hilos Cable
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Cable
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Extremo abierto
Longitud del cable	1 m
Material de la cubierta aislante del cable	PVC
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Posición de montaje	Cualquiera
Conexión neumática	M5

Característica	Valor
Peso del producto	250 g
Material del cuerpo	ABS Fundición inyectada de aluminio Aluminio, anodizado
Posibilidades de ajuste	Ajustado de forma fija
Grado de protección	IP62
Tensión de aislamiento	2 kV
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado de ensuciamiento	3