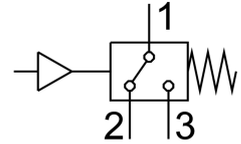


Conversor PE PE-VK-5.1

Cód. do item: 7451

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Norma correspondente	EN 60947-5-1
Certificação	CCC
Marca CE (ver declaração de conformidade)	Conforme diretiva de baixa tensão da UE
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação do Reino Unido para equipamentos
Variável de medição	Pressão relativa
Princípio de medição	Conversor de pressão eletropneumático
Pressão operacional	0 MPa...0.025 MPa 0 bar...0.25 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Observação sobre o meio de operação/controlado	Funcionamento lubrificado não admissível
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Saída de comutação	com contato
Função de comutação	Valor limiar com histerese fixo
Função do elemento de conexão	Comutador
Ponto de ativação	0.0005 bar
Ponto de desligamento	0.0001 bar
Tensão máx. da saída de conexão CA	250 V
Tensão máx. da saída de conexão CC	250 V
Categoria de consumo da carga indutiva	AC-14 DC-13
Categoria de consumo carga ôhmica	AC-12 DC-12
Conexão elétrica	4 fios Cabo
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Cabo
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	extremidade aberta
Comprimento do cabo	1 m
Material da capa do cabo	PVC
Tipo de fixação	com orifício de passagem
Posição de instalação	Indiferente
Conexão pneumática	M5
Peso do produto	250 g

Característica	Valor
Material corpo	ABS Alumínio em fundição injetada Alumínio anodizado
Possibilidades de ajuste	ajuste fixo
Grau de proteção	IP62
Tensão de isolamento	2 kV
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Grau de poluição	3