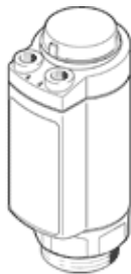


actuador de émbolo DFPK-46-17-PR-V4

Número de artículo: 8083960

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño del actuador	46
Carrera	17 mm
Posición de montaje	indistinto
Detección de la posición	Con indicador mecánico
Función de control	Cerrado mediante la fuerza reducida del muelle, NC
Presión de funcionamiento Mpa	0,5 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	5 ... 10 bar 72,5 ... 145 psi
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre protección contra explosión (ATEX)
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa EX del Reino Unido
Certificación de protección contra explosión fuera de la UE	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Categoría ATEX para gas	II 2G
Categoría ATEX para polvo	II 2D
Tipo de protección contra explosión de gas	Ex h IIC T6...T4 Gb
Tipo de protección contra explosión por polvo	Ex h IIIC T80°C...T120°C Db
Temperatura ambiente con riesgo de explosión	0°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Tipo de protección	IP65 IP67 IP69K
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Peso del producto	1.243 g
Conexión neumática	Rosca interior G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la culata	Fundición de acero
Material de las juntas	FPM
Material de la carcasa	Fundición de acero
Número del material cuerpo	1.4408
Material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina