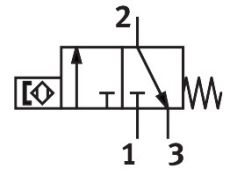


Sensor de proximidad SMPO-8E

Número de artículo: 178563

FESTO



[PDF](#) General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Forma constructiva	Para ranura en T
Símbolo	00991600
Protección antideflagrante	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Principio de medición	Magnético
Presión de funcionamiento	2 bar ... 8 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Funcionamiento con lubricación imposible
Temperatura ambiente	-15 °C ... 60 °C
Reproducibilidad del valor de conmutación	+/- 0,2 mm
Tiempo de conexión	22 ms
Tiempo de desconexión	52 ms
Tipo de fijación	Con taladro pasante Con accesorios Se puede insertar en la ranura desde arriba
Función de la válvula	3/2
Conexión neumática	M5
Peso del producto	11 g
Material del cuerpo	Aluminio PA Anodizado Acero inoxidable de alta aleación
Indicación del estado de conmutación	Óptico
Grado de protección	IP65
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L