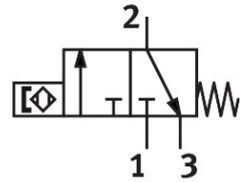


Sensor de proximidade SMPO-8E

Número de referência: 178563

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Desenho	Para ranhura em T
Prevenção e proteção contra explosões	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Princípio de medição	Magnético
Pressão operacional	2 bar...8 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	O funcionamento lubrificado não é possível
Temperatura ambiente	-15 oC...60 oC
Reprodutibilidade do valor de comutação	+/- 0,2 mm
Ligar temporizador	22 ms
Desligar tempo	52 ms
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem Através dos acessórios Introduzido na ranhura a partir de cima
Função da válvula	3/2
Conexão pneumática	M5
Peso do produto	11 g
Material da caixa	Alumínio PA Anodizado Aço inoxidável de liga alta
Indicação do estado de comutação	Ótica
Nível de proteção	IP65
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L