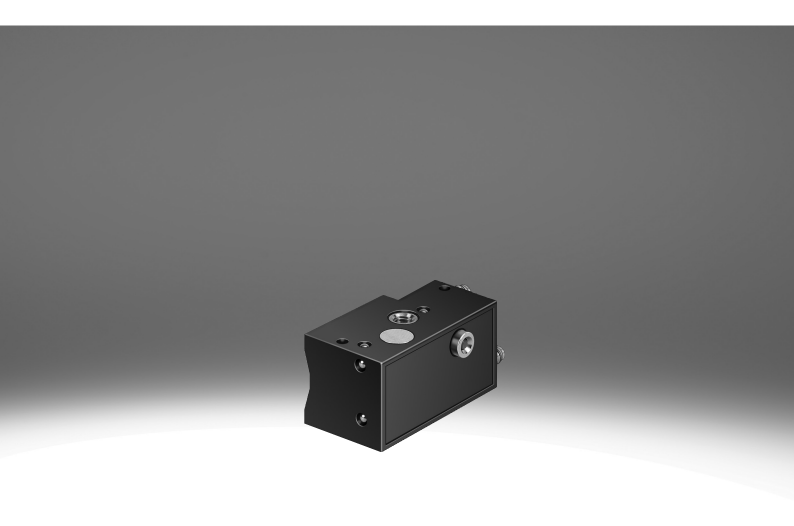
# Sensor de proximidad SMPO-1

# **FESTO**



### Sensor de proximidad SMPO-1

## Códigos del producto

001	Serie						
SMPO-1 Sensor de proximidad, forma rectangular, magnético							
002	Conexión neumática						
Н	Boquilla estriada de 3 mm						

003	Generación	
В	Serie B	

### Hoja de datos

### Especificaciones técnicas generales

Función de la válvula	3/2							
Principio de medición	agnético							
Forma constructiva	Construcción por bloques							
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:4:4]							
Nota sobre el medio de traba-	Funcionamiento con lubricación imposible							
jo/mando								
Presión de funcionamiento	2 6 bar							
Conexión neumática	Boquilla estriada PK-3							
Temperatura ambiente	-15 60°C							
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L							
Peso del producto	14 g							
Estado RoHS	Conformidad con la Directiva RoHS							
Excepción con arreglo al anexo	Excepción 6c							
III de la Directiva RoHS de la								
UE								

### Señal de entrada/elemento de medición

Principio de medición	Magnético
Temperatura ambiente	-15 60°C
Reproducibilidad del valor de	+/- 0,2 mm
conmutación <sup>1)</sup>	

<sup>1)</sup> Válido solo en el caso de actuadores con protección antigiro.

### Salida de conmutación

Reproducibilidad del valor de	+/- 0,2 mm
conmutación	
Indicación del estado de con- mutación	Óptico
Tiempo de conexión	30 ms
Tiempo de desconexión	25 ms

### Display/manejo

Indicación del estado de con-	Óptico
mutación	

### Mecánica

Tipo de fijación	on taladro pasante, Con accesorios					
Material del cuerpo	Latón, PA, POM					
Peso del producto	14 g					

### Inmisión/emisión

Grado de protección	IP65					
Protección antideflagrante	na 1 (ATEX), Zona 2 (ATEX), Zona 21 (ATEX), Zona 22 (ATEX)					
Certificación ATEX	Para zona 1, 2, 21, 22					
Clase de resistencia a la corrosión CRC <sup>1)</sup>	1 - riesgo de corrosión bajo					

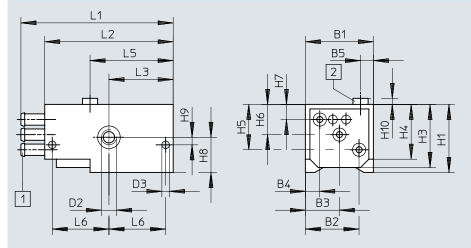
<sup>1)</sup> Más información en www.festo.com/x/topic/crc

2023/11 − → www.festo.com/catalogue/...

### **Dimensiones**

### Dimensiones – SMPO-1-H-B

Descargar datos CAD → www.festo.com





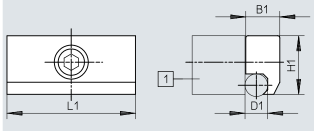
- [1] Boquilla estriada para tubo flexible con diámetro interior 3 mm
- [2] indicación del estado de conmutación

	B1 -0,2	B2 ±0,2	B3 ±0,2	B4 ±0,1	B5 ±0,1	D2	D3 Ø ±0,1	H1	H3 ±0,2	H4 ±0,2	H5 ±0,2
SMPO-1-H-B	18	14,2	9	3,8	3,4	M4	2	18	16,7	14,5	12
	H6 ±0,2	H7 ±0,1	H8 ±0,2	H9 ±0,1	H1		L1	L2 ±0,3	L3 ±0,2	L5 ±0,2	L6 ±0,2
SMPO-1-H-B	8	4	9,3	2	1,	6	~40,3	34	17	22	15

### Dimensiones

### Dimensiones – Kit de fijación SMB-1

Descargar datos CAD → www.festo.com





[1] Sensor de proximidad SMEO, SMTO, SMPO-1

			B1	D1 Ø	H1	L1
Ī	SMB-1	32 100	9	6	15,5	34

### Dimensiones

# Dimensiones – Kit de fijación SMBS Descargar datos CAD → www.festo.com

- [1] Alojamiento angular
- [2] Placa básica
- [3] Cinta de sujeción SMBS-1 = 180 mm, SMBS-2 = 400 mm
- [4] Sensor de proximidad SMPO-1-H-B
- [5] Tornillo de fijación par de apriete de 30 a 40 Ncm

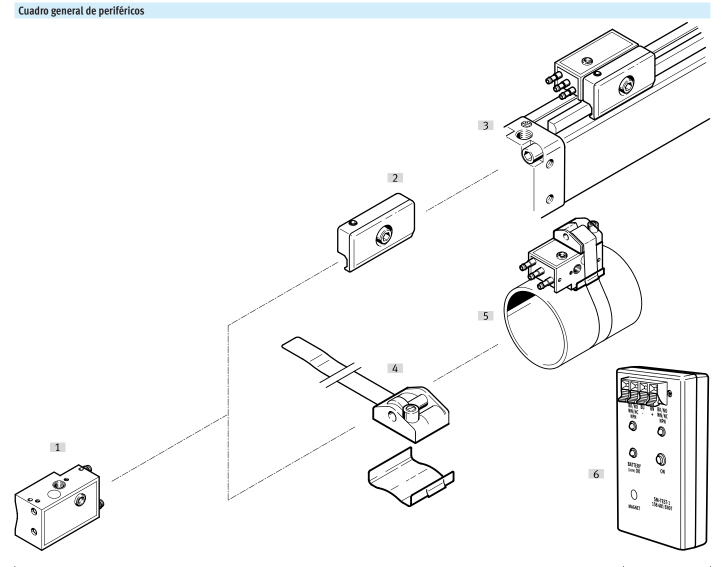
		B1	B2	H1	H2	L1	L2
SMBS-1	8 25	24.2	10	20	0	22	10.5
SMBS-2	32 100	24,2	19	~29	9	23	18,5

6 → www.festo.com/catalogue/... – 2023/11

## Referencias de pedido

Referencias de pedido					
	Función de la válvula	Conexión neumática	Certificación ATEX	N.º art.	Tipo
0	3/2	Boquilla estriada PK-3	Para zona 1, 2, 21, 22	31008	SMPO-1-H-B

### Cuadro general de periféricos



Accesorios				
	Tipo/código del pedido	Descripción		
[1]	Sensor de proximidad SMPO-1, neumático	Neumático	smpo-1	
[2]	Kit de fijación SMB-1	Para accionamientos con tirante Ø 6 mm o cinta de montaje	9	
		Para cilindro normalizado DSBG		
[3]	Cilindro plano DZH	Ø 32 63 mm	-	
[4]	Kit de fijación SMBS	Para cilindros redondos	9	
[5]	Cilindro redondo	Ø 8 100 mm	-	
[6]	Comprobador para sensor SM-TEST-1	Comprobación del funcionamiento de los sensores de proximidad mediante la fuente de tensión incor-	sm-test-1	
		porada. Ajuste de los sensores de proximidad en el cilindro.		

- 2023/11 → www.festo.com/catalogue/...

### Accesorios

Kit de fijación SMB-1					
	Tamaño	Estado RoHS	Conformidad PWIS	N.º art.	Tipo
	1	Conformidad con la Di- rectiva RoHS	VDMA24364-B2-L	11886	SMB-1

Kit de fijación SMBS					
	Tamaño	Estado RoHS	Conformidad PWIS	N.º art.	Тіро
$\Rightarrow$	1	Conformidad con la Di-	VDMA24364-B2-L	151225	SMBS-1
	2	rectiva RoHS		151226	SMBS-2

Comprobador para sensor SM-Test-1					
	Margen de tensiones de servicio DC	Temperatura ambiente	Grado de protección	N.º art.	Тіро
22 - 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 20 V	0 40 °C	IP20	158481	SM-TEST-1