



Czujnik zbliżeniowy SMPO-1-H-B (31008) serii SMPO - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO003661**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

Pneumatyczny wyłącznik zbliżeniowy, magnetyczny, konstrukcja blokowa.

- Zasada pomiaru: magnetyczna
- Pneumatyczny czujnik zbliżeniowy
- Funkcja: zawór 3/2, zamknięty w położeniu podstawowym
- Przyłącze pneumatyczne za pomocą złączki nasadkowej do przewodu o średnicy wewn. 3 mm
- Wizualna sygnalizacja stanu przełączenia

Dane techniczne

Konstrukcja	Konstrukcja blokowa
Symbol	00991600
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX)
Zasada pomiaru	magnetyczny
Ciśnienie robocze	2 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Praca z olejonym powietrzem nie jest możliwa
Temperatura otoczenia	-15 degC
Powtarzalność wartości przełączenia	+/- 0,2 mm
Czas załączenia	30 ms
Czas wyłączenia	25 ms
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych

Funkcja zaworu	3/2
Przyłącze pneumatyczne	Końcówka nasadkowa PK-3
Waga produktu	14 g
Materiał obudowy	Mosiądz
Wskaźnik stanu przełączenia	optyczny
Stopień ochrony	IP65
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L

DANE TECHNICZNE

Uwagi odnośnie medium roboczego	Nieвозможна praca na powietrzu olejonym
Powtarzalność wartości przełączenia	+/- 0,2 mm
Czas włączania	< 30 ms
Czas wyłączenia	< 25 ms
Wskaźnik stanu przełączania	Optyczny
Sposób pomiaru	Magnetyczny
Waga produktu	14 g
Konstrukcja	Konstrukcja blokowa
Przyłącza pneumatyczne	Końcówka nasadkowa PK-3
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Funkcja zaworu	3/2
Materiał obudowy	Mosiądz, PA, POM
Kształt	Konstrukcja blokowa
Stopień ochrony	IP65
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych, Przy pomocy osprzętu
Temperatura otoczenia	-15 °C do 60 °C
Ciśnienie robocze	2 ... 6 bar

Nr kat.	OT-FESTO003661
EAN-13	4052568003838