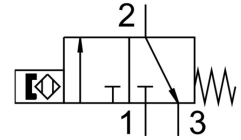


# Wyłącznik zbliżeniowy SMPO-8E

Numer produktu: 178563

FESTO



## Karta danych

| Cechy  | Wartość   |
|--|---|
| Konstrukcja                                  | do rowka T  |
| Symbol                                       | 00991600  |
| Ochrona przeciwwybuchowa                     | Strefa 1 (ATEX)<br>Strefa 2 (ATEX)<br>Strefa 21 (ATEX)<br>Strefa 22 (ATEX)            |
| Informacja o materiałach                     | Zgodność z dyrektywą RoHS   |
| Zasada pomiaru                               | magnetyczny   |
| Ciśnienie robocze                            | 2 bar ... 8 bar   |
| Medium robocze                               | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:4:4]   |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Praca z olejnym powietrzem nie jest możliwa   |
| Temperatura otoczenia                        | -15 °C ... 60 °C  |
| Powtarzalność wartości przełączenia          | +/- 0,2 mm  |
| Czas załączenia                              | 22 ms   |
| Czas wyłączenia                              | 52 ms   |
| Typ mocowania                                | Przy pomocy otworów przelotowych<br>Przy pomocy osprzętu<br>wkładany do rowka od góry |
| Funkcja zaworu                               | 3/2   |
| Przyłącze pneumatyczne                       | M5  |
| Waga produktu                                | 11 g  |
| Materiał obudowy                             | Aluminium<br>PA<br>anodowany<br>Stal wysokostopowa nierdzewna                         |
| Wskaźnik stanu przełączenia                  | optyczny  |
| Stopień ochrony                              | IP65  |
| Zgodność z LABS                              | VDMA24364-B2-L  |