



## Element czasowy PZVT-3-SEC (158495) serii PZVT - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO013156**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Pneumatyczny element czasowy do realizacji opóźnień przełączania. Ze śrubą regulacyjną i wizualizacją.

- Kompletny system oferujący elementy sterujące ze wszystkimi funkcjami wymaganymi do pneumatycznego sterowania sekwencyjnego
- Do montażu w szafie sterowniczej
- Szybka wymiana elementów
- Mechaniczny licznik przebiegu z napędem mechanicznym
- Regulowany czas opóźnienia
- Do wyboru z osłoną

### Dane techniczne

Konstrukcja	mechaniczny licznik przebiegu z napędem pneumatycznym
Ciśnienie wyłączenia	0.1 bar
Ciśnienie robocze	2 bar
Ciśnienie włączenia	1.6 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	50 l/min
Regulowany czas opóźnienia	0.2 s
Dokładność ustawiania	+/- 0,3 s
Okres przerwy dla resetowania	200 ms

Dokładność powtarzalności ustawienia czasu	+ - 0,1 s
Ochrona przeciwybuchowa	Strefa 1 (ATEX)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Praca z olejonym powietrzem nie jest możliwa
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP54
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	45 g
Typ mocowania	Montaż na panelu przednim
Przyłącze pneumatyczne	Gwint wewnętrzny M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	ABS

## DANE TECHNICZNE

Uwagi odnośnie medium roboczego	Nieemożliwa praca na powietrzu olejonym
Dokładność ustawienia	± 0,3 s
Ciśnienie włączania	≥1.6 bar
Ciśnienie wyłączenia	≤0.1 bar
Powtarzalność nastawy czasu	± 0,1 s
Opóźnienie przy kasowaniu	>= 200 ms
Waga produktu	45 g
Konstrukcja	mechaniczny licznik przebiegu z napędem pneumatycznym
Przyłącza pneumatyczne	Gwint wewnętrzny M5
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Regulowany czas opóźnienia	0.2 ... 3 s
Normalny przepływ nominalny	50 l/min
Materiał obudowy	ABS
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP54, Z pokrywą ochronną i panelem przednim, Zgodnie z IEC 60529
Sposób montażu	Montaż na pulpicie
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	2 bar ... 6 bar

Nr kat.	OT-FESTO013156
EAN-13	4052568125219