



Wskaźnik położenia SASF-S2-B-F-A34 serii SASF - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO068223**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Wskaźnik położenia SASF w połączeniu ze skrzynką z czujnikami SRBG oferuje kompaktowe i ekonomiczne rozwiązanie dla sygnalizacji pozycji zaworów procesowych. Dostępny również w iskrobezpiecznych wariantach zgodnych z ATEX i SIL2.

- Do skrzynek z czujnikami SRBG, SRBI, SRBC
- Warianty do montażu na wałku napędu standardowych siłowników zgodnie z VDI/VDE 3845
- Warianty z regulowanym kątem obrotu
- Warianty przeznaczone do napędów obracających się w prawo i w lewo o zakresie ruchu 90deg/180deg
- Warianty ze wskaźnikiem położenia w kolorze żółtym/czerwonym, w wersji I, T, L lub ze strzałką 180deg

Dane techniczne

Zakres ustawiania kąta obrotu	0 deg
Wymiary szer. x dł. x wys.	Ø 65 x 40
Odporność na drgania	Test odporności podczas transportu przy drganiach o stopniu intensywności 2 wg FN 942017-4 i EN 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	Test odporności na wstrząsy o stopniu intensywności 2 wg FN 942017-5 i EN 60068-2-27
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura otoczenia	-25 degC
Waga produktu	55 g

Typ mocowania	wg VDI/VDE 3845
Kolor obudowy	czarny
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał elementu dystansowego	PA
Materiał obudowy	PA
Materiał śrub	Stal wysokostopowa nierdzewna

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-25 °C do 70 °C
Sposób montażu	Wg VDI/VDE 3845
Uwaga dotycząca materiałów	Zawierają substancje PWIS, Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	PA, PP, Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał śrub	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Waga produktu	55 g
Zakres nastawy kąta obrotu	0 ... 90 deg
Wymiary B x L x H	Ø 65 x 40
Odporność na wibracje	Transport application test at severity level 2 in accordance with FN 942017-4 and EN 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	Test odporności na wstrząsy, poziom surowości warunków 2 zgodnie z FN942017-5 i EN60068-2-27
Kolor obudowy	czarny
Materiał elementu dystansowego	PA

Nr kat.	OT-FESTO068223
EAN-13	4052568274047