

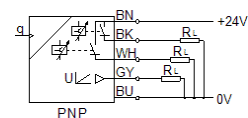
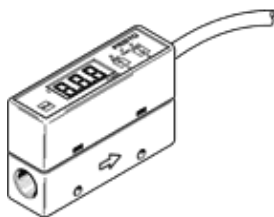
Senzor pretoka

SFE3-F500-L-W18-2PB-K1

Številka dela: 538523

FESTO

Z displejem.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dovoljenje	C-Tick
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Opomba o materialu	Vsebuje materiale, ki vsebujejo LABS
Začetna vrednost merilnega območja pretoka	5 l/min
Končna vrednost merilnega območja pretoka	50 l/min
Obratovalni tlak	-0,7 ... 7 bar
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [1:4:2] Dušik
Temperatura medija	0 ... 50 °C
Temperatura okolice	0 ... 50 °C
Natančnost FS	5 %FS
Izhod stikala	2xPNP
Preklopna funkcija	Okenski komparator Komparator vrednosti praga
Stikalni element	Mirovni kontakt Vklonni kontakt
Ponovljivost preklopne vrednosti FS	3 %
Čas vklopa	50 ms
Analogni izhod	1 - 5 V
Bremenska upornost	> 50 kOhm
Območje prikazovanja	5 ... 50 l/min
Območje obratovalne napetosti DC	12 ... 24 V
Električni priključek	Kabel
Dolžina kabla	1 m
Informacije o materialu oplaščenja kabla	PVC
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Položaj vgradnje	pravokoten vodoravno
Pnevmatični priključek	Notranji navoj G1/8
Masa izdelka	90 g
Informacije o materialu ohišja	Aluminij PA
Vrsta prikaza	3 1/2 mestni alfanumerični
Vrsta zaščite	IP40
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev