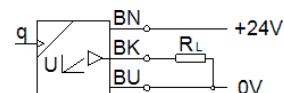
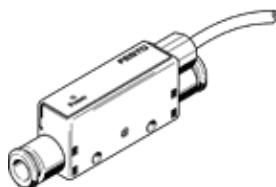


Czujnik przepływu SFET-R0500-L-WQ4-D-K3

Numer części: 538538
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Miniaturowy przetwornik przepływu dla zakresu podciśnienia.
Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2020. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Karta danych

Cecha	Wartość
Dopuszczenie	C-Tick
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Uwaga dotycząca materiałów	Zawierają substancje PWIS
Zakres pomiarowy przepływu, wartość początkowa	-5 l/min
Zakres pomiarowy przepływu, wartość końcowa	5 l/min
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 2 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [1:4:2] Azot
Temperatura medium	0 ... 50 °C
Temperatura otoczenia	0 ... 50 °C
Czas włączania	5 ms
Wyjście analogowe	1 - 5 V
Błąd liniowości FS	5 %
Powtarzalność wartości analogowej, FS	2 %
Opór obciążenia	> 50 kOhm
Zakres napięcia roboczego DC	12 ... 24 V
Przyłącze elektryczne	Kabel
Długość kabla	3 m
Materiał powłoki kabla	PVC
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Pozycja zabudowy	Pionowa Pozioma
Przyłącza pneumatyczne	QS-4
Waga produktu	25 g
Materiał obudowy	PA
Wskaźnik stanu gotowości	LED
Stopień ochrony	IP40
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję