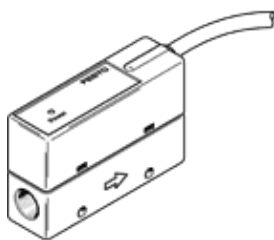


Snímač prietoku SFET-F500-L-W18-B-K1

číslo dielca: 538533

FESTO

Prietokový prevodník.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Osvedčenie	C-Tick
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS
Počiatočná hodnota meracieho rozsahu prietoku	5 l/min
Konečná hodnota meracieho rozsahu prietoku	50 l/min
Pracovný tlak	-0,7 ... 7 bar
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [1:4:2] Dusík
Teplota média	0 ... 50 °C
Teplota okolia	0 ... 50 °C
Spínacia doba	50 ms
Analógový výstup	1 - 5 V
Chyba linearity FS	5 %
Opakovateľnosť analógovej hodnoty FS	3 %
odpor záťaže	50 kOhm
Rozsah pracovného napätia DC	12 ... 24 V
Elektrická prípojka	kábel
Dĺžka kábla	1 m
Materiálová informácia pre opláštenie kábla	PVC
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
montážna poloha	vertikálny vodorovne
Pneumatická prípojka	vnútorný závit G1/8
Hmotnosť výrobku	90 g
Materiálová informácia pre skriňu	Hliník PA
Ukazovateľ prevádzkyschopnosti	LED
Spôsob ochrany	IP40
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou