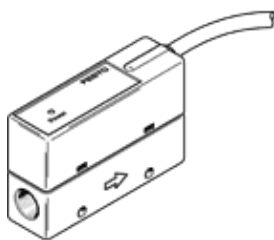


Senzor de debit SFET-F500-L-W18-B-K1

Cod: 538533

FESTO

Transmitator de debit.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Aprobare	C-Tick
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV
Indicatie material	contine substante cu PWIS
valoare initiala pentru gama de masurare debit	5 l/min
valoare finala pentru gama de masurare debit	50 l/min
presiune de operare	-0,7 ... 7 bar
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Azot
Temperatura medie	0 ... 50 °C
Temperatura mediului	0 ... 50 °C
Durata de anclansare	50 ms
Iesire analogica	1 - 5 V
Eroare de liniaritate FS	5 %
Repetabilitatea valorii analogice FS	3 %
Rezistenta de sarcina	50 kOhm
Domeniul tensiunilor de operare DC	12 ... 24 V
Conectare electrica	cablu
Lungimea cablului	1 m
Informatii referitoare la material pentru invelis de cablu	PVC
tip fixare	cu orificiu
pozitie instalare	vertical orizontal
Conexiune pneumatica	Filet interior G1/8
Greutate produs	90 g
Informatii referitoare la material pentru carcasa	Aluminiu PA
Indicator gata de operare	LED
Tip de protectie	IP40
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune