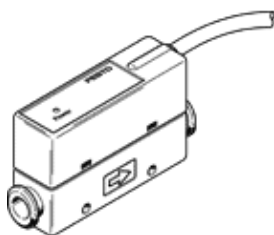


Senzor de debit SFET-F005-L-WQ6-B-K1

Cod: 538529

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 | 0,05 l/min |
| valoare finala pentru gama de masurare debit | 0,5 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 | 8 % |
| Repetabilitatea valorii analogice FS | 1 % |
| 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 | QS-6 |
| Greutate produs | 70 g |
| Informatii referitoare la material pentru carcasa | PA |
| Indicator gata de operare | LED |
| Tip de protectie | IP40 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |