

# Senzor de debit SFET-R0050-L-WQ4-D-K3

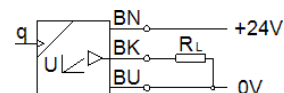
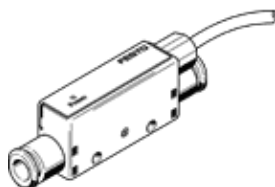
Cod: 538536

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

transmitator de debit in miniatura pentru vacuum..

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2020. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO



## 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 | -0,5 l/min  |
| valoare finala pentru gama de masurare debit   | 0,5 l/min   |
| presiune de operare                            | -0,9 ... 2 bar  |
| mediu de operare                               | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [1:4:2]<br>Azot |
| Temperatura medie                              | 0 ... 50 °C   |
| Temperatura mediului                           | 0 ... 50 °C   |
| Durata de anclansare                           | 5 ms  |
| Iesire analogica                               | 1 - 5 V   |
| Eroare de liniaritate FS                       | 5 %   |
| Repetabilitatea valorii analogice FS           | 1 %   |
| Rezistenta de sarcina                          | > 50 kOhm   |
| Domeniul tensiunilor de operare DC             | 12 ... 24 V   |
| Conectare electrica                            | cablu   |
| Lungimea cablului                              | 3 m   |
| Materialul invelisului cablului                | PVC   |
| tip fixare                                     | cu orificiu   |
| pozitie instalare                              | vertical<br>orizontal                                 |
| Conexiune pneumatica                           | QS-4  |
| Greutate produs                                | 25 g  |
| Materialul carcasei                            | PA  |
| Indicator gata de operare                      | LED   |
| Tip de protectie                               | IP40  |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK           | 2 - Rezistenta moderata la coroziune                  |