



Różnicowy regulator ciśnienia LRL-1/4-NPT-QS-5/16-U (190897) serii LRL - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO073725**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

LRL-1/4-NPT-QS-5/16-U LRL-1/4-NPT-QS-5/16-U (190897) DIFF.DRUCKREG.V

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|--|
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Temperatura otoczenia | 0 ... 60 °C |
| Sposób montażu | Przy pomocy gwintów |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał obudowy | Wzmocnione PBT |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Waga produktu | 39 g |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | 1/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | QS-5/16 |
| Materiał pokrywki z gwintem | Mosiądz |
| Ciśnienie wejściowe 1 | 0 ... 9 bar |
| Ciśnienie wejściowe 1 MPa | 0 ... 0.9 MPa |
| Funkcja sterowania | Stała różnica ciśnień |
| Ciśnienie wejściowe 1 psi | 0 ... 130.5 psi |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO073725 |
| EAN-13 | 4052568324636 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:52