

Złącze wtykowe-L NPQP-LQ-R18-Q6-FD-P10

Numer produktu: 133063

FESTO



 General operating condition

Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|---|
| Wielkość | Standard |
| Średnica nominalna | 3.3 mm |
| Konstrukcja | Kształt L, dodatkowe przyłącze wtykowe wzdłużne |
| Wielkość opakowania | 10 |
| Konstrukcja | Zasada Push Pull |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 bar ... 10 bar |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Możliwa praca ze smarowaniem |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-strefa III |
| Dopuszczenie do branży spożywczej | patrz rozszerzone informacje o materiale |
| Temperatura otoczenia | -20 °C ... 60 °C |
| Waga produktu | 8 g |
| Typ mocowania | Z zewnętrznym sześciokątem rozm. 12 |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Gwint zewnętrzny R1/8 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | do przewodu o średnicy zewn. 6 mm |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał obudowy | Polipropylen |
| Materiał elementu trzymającego przewód | Nierdzewna stal stopowa |