

# Złącze wtykowe NPQM-D-G18-Q6-P10

Numer produktu: 558662

FESTO



## Karta danych

| Cechy  | Wartość  |
|--|--|
| Wielkość                                       | Standard   |
| Średnica nominalna                             | 4 mm   |
| Rodzaj uszczelnienia części z gwintem          | Pierścień uszczelniający   |
| Konstrukcja                                    | kształt prosty<br>Zasada Push Pull                                   |
| Wielkość opakowania                            | 10   |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.095 MPa...1.6 MPa<br>-0.95 bar...16 bar<br>-13.775 psi...232 psi  |
| 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     | 1 - niskie obciążenie korozyjne                                      |
| Zgodność z LABS                                | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura otoczenia                          | -20 °C...70 °C   |
| Znamionowy moment dokręcenia                   | 6 Nm   |
| Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia     | ± 20%  |
| Waga produktu                                  | 9 g  |
| Typ mocowania                                  | Z zewnętrznym sześciokątem rozm. 12<br>Sześciokąt wewnętrzny rozm. 4 |
| Przyłącze pneumatyczne 1                       | Gwint zewnętrzny G1/8  |
| Przyłącze pneumatyczne 2                       | do przewodu o średnicy zewn. 6 mm                                    |
| Informacja o materiałach                       | Zgodność z dyrektywą RoHS  |
| Materiał obudowy                               | Mosiądz, niklowany   |
| Materiał uszczelnienia przewodu                | NBR  |