

# Łącznik wtykowy T NPQM-T-Q14-E-P10

Numer produktu: 570454

FESTO



## Karta danych

| Cechy  | Wartość                                       |
|--|---|
| Wielkość                                       | Standard                                      |
| Średnica nominalna                             | 12 mm   |
| Konstrukcja                                    | Kształt T                                     |
| Wielkość opakowania                            | 10  |
| Konstrukcja                                    | Zasada Push Pull                              |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.095 MPa ... 1.6 MPa                        |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.95 bar ... 16 bar                          |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -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                              |
| Waga produktu                                  | 77.1 g  |
| Przyłącze pneumatyczne 1                       | do przewodu o średnicy zewn. Ø 14 mm          |
| Przyłącze pneumatyczne 2                       | do przewodu o średnicy zewn. 14 mm            |
| Informacja o materiałach                       | Zgodność z dyrektywą RoHS                     |
| Materiał obudowy                               | Mosiądz, niklowany                            |
| Materiał uszczelnienia przewodu                | NBR   |