

Łącznik wtykowy T CQT-22-15

Numer produktu: 177700

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|--|
| Średnica nominalna | 12.15 mm |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Wielkość opakowania | 1 |
| Konstrukcja | Zasada Push Pull |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.95 bar...7 bar |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 bar...15 bar |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować) |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-strefa III |
| Dopuszczenie do branży spożywczej | patrz rozszerzone informacje o materiale |
| Temperatura otoczenia | -25 °C...70 °C |
| Waga produktu | 56 g |
| Liczba wylotów | 2 |
| Liczba linii zasilających | 1 |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Do rury/przewodu o średnicy zewn. 22 mm |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | do rury/przewodu o średnicy zewn. 15 mm |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał obudowy | Polioksymetylen |
| Materiał pierścienia zwalniającego | Polioksymetylen |
| Materiał elementu trzymającego przewód | Nierdzewna stal stopowa |