

Gniazdo łącznika NPHS-D6-M-G12

Numer produktu: 8059277

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|---|
| Średnica nominalna | 10 mm |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.95 bar ... 20 bar |
| Normalny przepływ nominalny | 2000 l/min |
| 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-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -20 °C ... 80 °C |
| Znamionowy moment dokręcenia | 25 Nm |
| Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia | ± 20% |
| Waga produktu | 200 g |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Gwint zewnętrzny G1/2 |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |