

Gniazdo łącznika KD1-M3-A

Numer produktu: 151995

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	1.5 mm
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa ... 1.2 MPa
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar ... 12 bar
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-13.775 psi ... 174 psi
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	44 l/min
Przepływ nominalny znormalizowany zgodnie z ISO 8778	47.7 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-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Znamionowy moment dokręcenia	0.6 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 10%
Waga produktu	2.9 g
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny M3
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	Kauczuk nitylowy
Materiał sprężyny	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany
Materiał uszczelki gwintu	Kauczuk nitylowy Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał elementu gwintowanego	Mosiądz, niklowany
Materiał kuli	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał korpusu zaworu	Mosiądz
Materiał tulei odblokowującej	Mosiądz, niklowany