



Szybkozłączka CK-1/8-PK-4-KU (6254) serii CK - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO013859

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Szybkozłączka przegrodowa
- Zaślepka do złączek z tworzywa sztucznego i złączek nasadkowych
- Rozgałęziacz wielosegmentowy
- Nakrętka kołpakowa do złączki CK
- Media robocze: sprężone powietrze, podciśnienie (woda)
- Aluminium, stal, POM lub cynk
- Kształt prosty, L, T

Dane techniczne

Średnica nominalna	3.4 mm
Rodzaj uszczelnienia części z gwintem	Krawędź uszczelniająca
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	kształt prosty
Wielkość opakowania	10
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-13.775 psi
Informacja o ciśnieniu roboczym	Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. maks. 50degC
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem

Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Znamionowy moment dokręcenia	3.25 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	+ - 20%
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	do przewodu o średnicy zewn. 6 mm
Materiał nakrętki kołpakowej	Polioksymetylen
Materiał części z gwintem	Polioksymetylen
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-], Woda zgodnie z deklaracją producenta na www.festo.com
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	POM
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Pozycja zabudowy	Dowolna
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Konstrukcja	kształt prosty
Wielkość nominalna	3.4 mm
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 6 mm
Typ uszczelnienia gwintu	Krawędź uszczelniająca
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	0 ... 10 bar
Średnica nominalna DN	3.4 mm
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO013859
EAN-13	4052568019556