



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Blok sum logicznych LUB OS-1/4-NPT (10413) serii OS - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO041021**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Pneumatyczna suma logiczna LUB do sterowania funkcjami logicznymi

- Sterowanie pneumatyczne
- Zamocowanie za pomocą otworu przelotowego

Dane techniczne

Funkcja zaworu	Funkcja LUB
Przyłącze pneumatyczne 1	1/4 NPT
Przyłącze pneumatyczne 2	1/4 NPT
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	1170 l/min
Ciśnienie robocze	1 bar
Temperatura otoczenia	-10 degC
Materiał obudowy	Stop aluminium do przeróbki plastycznej
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Średnica nominalna	6.5 mm
Pozycja montażu	dowolny
Symbol	00991102
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)

Zgodność z LABS

Temperatura medium

Waga produktu

Przyłącze pneumatyczne 3

Informacja o materiałach

Materiał uszczelnień

VDMA24364-B1/B2-L

-10 degC

110 g

1/4 NPT

Zgodność z dyrektywą RoHS

NBR

DANE TECHNICZNE

Funkcja zaworu	Funkcja - LUB
Przyłącze pneumatyczne 3	NPT1/8-27
Przyłącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Przyłącze pneumatyczne 1	1/8 NPT
Wielkość nominalna	6.5 mm
Waga produktu	110 g
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Pozycja zabudowy	Dowolna
Normalny przepływ nominalny	1 170 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Materiał obudowy	Stop aluminium
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	1 ... 10 bar

Nr kat.	OT-FESTO041021
EAN-13	4052568303617