

# Blok rozgałęziający FR-12-M5

Numer produktu: 4525

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	4.1 mm
Pozycja montażu	dowolny
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	0 bar ... 16 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-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Znamionowy moment dokręcenia	3.5 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 20%
Waga produktu	40 g
Liczba wylotów	12
Liczba linii zasilających	1
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint wewnętrzny G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Aluminium anodowany