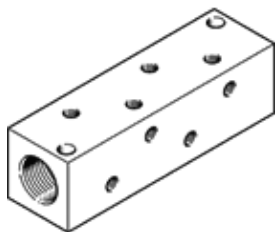


# Blok rozgałęziający FR-12-M5

Numer części: 4525

FESTO

do rozprowadzenia sprężonego powietrza.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość nominalna	4.1 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	0 ... 16 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Nominalny moment dokręcający	3.5 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Waga produktu	40 g
Liczba wyjść	12
Liczba linii zasilających	1
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint wewnętrzny G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny M5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium Anodowanie