

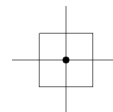
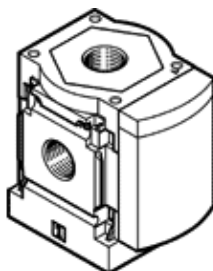
# Moduł rozgłęziający MS6-FRM-1/2

Numer części: 529853

★ Podstawowy program produkcyjny

Kierunek przepływu z lewej do prawej strony.

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja	Moduł rozgłęziający
Ciśnienie robocze	0 ... 20 bar
Normalny przepływ nominalny w głównym kierunku przepływu 1->2	14 700 l/min
Normalny przepływ nominalny, wylot na górze	4 400 l/min
Normalny przepływ nominalny, wylot na dole	4 600 l/min
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 125 V
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
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 przechowywania	-10 ... 60 °C
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	458 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/2
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy