



## Moduł rozgałęziający MS12-FRM-G (541681) serii MS12 - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO024163**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Wszystkie funkcje przygotowania sprężonego powietrza: regulatory ciśnienia, zawory załączające, filtry-regulatory ciśnienia i zawory wolnego startu z funkcją bezpieczeństwa, filtry, czujniki ciśnienia i przepływu, osuszacze, separatory wody, czujniki, smarownice i rozgałęziacze. Odpowiednie rozwiązanie dla każdego zadania. W wielkościach 4, 6, 9 i 12.

- Szerokość modułu 124 mm
- Opcjonalnie ze zintegrowanym zaworem zwrotnym i wyłącznikiem ciśnieniowym
- Przyłącze na górze i na dole
- Możliwość stosowania jako elementu pośredniego dla różnych jakości powietrza
- Opcjonalnie z czujnikiem ciśnienia

### Dane techniczne

Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Moduł rozgałęziający
Symbol	00991510
Ciśnienie robocze	0 bar
Normalny przepływ nominalny w głównym kierunku przepływu 1->2	25000 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:- :-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L

Temperatura przechowywania	-10 degC
Temperatura medium	-10 degC
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	3000 g
Przyłącze pneumatyczne 1	Moduł baterii
Przyłącze pneumatyczne 2	Moduł baterii
Przyłącze pneumatyczne 3	G2
Przyłącze pneumatyczne 4	G1
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Ciśnienie robocze	0 ... 20 bar
Temperatura otoczenia	-10 °C do 60 °C
Temperatura medium	-10 °C do 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Konstrukcja	Moduł rozgałęziający
Waga produktu	3 000 g
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Przyłącze pneumatyczne 1	Moduł baterijny
Przyłącze pneumatyczne 2	Moduł baterijny
Przyłącze pneumatyczne 3	G2
Przyłącze pneumatyczne 4	G1
Normalny przepływ nominalny w głównym kierunku przepływu 1->2	25 000 ... 42 000 l/min

Nr kat.	OT-FESTO024163
EAN-13	4052568179755