



## Moduł rozgałęziający MS6-A-IPM-80 (543499) serii MS6 - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO027967**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo 2 - średnie obciążenie korozyjne	
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-10 degC
Waga produktu	156 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał śruby drążonej	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Materiał łącznika modułu	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Materiał śrub	Stal

### DANE TECHNICZNE

Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura medium	-10 °C ... 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał śrub	Stal
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Waga produktu	156 g
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał śruby drażonej	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał łącznika modułów	Aluminium-odlew ciśnieniowy

Nr kat.	OT-FESTO027967
EAN-13	4052568091446

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:47