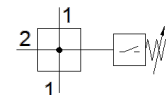
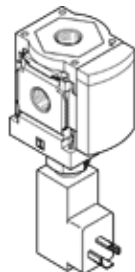


Moduł rozgłęziający MS4N-FRM-1/8-Y

Numer części: 531954

FESTO

z czujnikiem ciśnienia bez wskazania, kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|--|
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Konstrukcja | Moduł rozgłęziający |
| Ciśnienie robocze | 0 ... 12 bar |
| Normalny przepływ nominalny w głównym kierunku przepływu 1->2 | 1 800 l/min |
| Normalny przepływ nominalny, wylot na górze | 1 600 l/min |
| Normalny przepływ nominalny, wylot na dole | 1 700 l/min |
| 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 | 405 g |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | 1/8 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | 1/8 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 3 | 1/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 4 | 1/4 NPT |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał obudowy | Aluminium-odlew ciśnieniowy |