



Regulator ciśnienia MS6-LR-1/2-D6-AG-MPA-B (8099204) serii MS6 - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO093863

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Szerokość modułu 25, 40, 62 mm
- Atrakcyjne cenowo komponenty bazowe, w których położono nacisk na aspekty techniczne
- Lekka i solidna konstrukcja dzięki zastosowaniu nowoczesnych materiałów polimerowych
- Kompatybilny z serią MS dla idealnego połączenia przystępnych cenowo funkcji podstawowych i funkcjonalnie wymaganych funkcji high-end
- Stabilna regulacja
- Z manometrem lub bez
- Pokrętło z blokadą
- Ze zintegrowanym odpowietrzeniem wtórnym oraz odpowietrzeniem pierwotnym z funkcją przepływu powrotnego
- MS2: Regulator membranowy bezpośredniego działania
- MS4, MS6: regulator tłokowy sterowany bezpośrednio
- Zrównoważona eksploatacja dzięki obniżeniu poziomu ciśnienia

Dane techniczne

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Wielkość | 6 |
| Seria | MS |
| Zabezpieczenie przed uruchomieniem | Przycisk obrotowy z zapadką |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Konstrukcja | Regulator ciśnienia z manometrem |
| Funkcja regulatora | Stałe ciśnienie wyjściowe |

| | |
|---|--|
| Symbol | 00991558 |
| Wyświetlane jednostki | MPa |
| Wskaźnik ciśnienia | Z manometrem |
| Ciśnienie robocze | 0.1 MPa |
| Ciśnienie robocze | 1 bar |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0.3 bar |
| Maks. histereza ciśnienia | 0.035 MPa |
| Maks. histereza ciśnienia | 0.35 bar |
| Maks. histereza ciśnienia | 5.075 psi |
| Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343) | 6000 l/min |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować) |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa Cleanroom | Klasa 7 wg ISO 14644-1 |
| Temperatura przechowywania | -5 degC |
| Temperatura medium | -5 degC |
| Temperatura otoczenia | -5 degC |
| Waga produktu | 482 g |
| Typ mocowania | Montaż na panelu przednim |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G1/2 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G1/2 |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał pokrywy dolnej | PA |
| Materiał uszczelnień | NBR |
| Materiał pokrętła | Polioksymetylen |
| Materiał sprężyny | Stal wysokostopowa |
| Materiał obudowy | Wzmocniony poliamid |
| Materiał popychacza zaworu | Polioksymetylen |

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|------|--------|---------|----------------|
| Waga | 0,6 kg | Nr kat. | OT-FESTO093863 |
| | | EAN-13 | 4052568557232 |