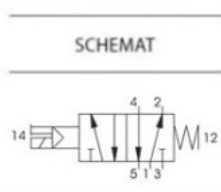


Kod produktu: 8880.52.00.39.F05

Zawór elektropneumatyczny 5/2 PNEUMAX 1/8 8880.52.00.39.F05 24VDC



140,68 zł

Zawór elektropneumatyczny 5/2 PNEUMAX 1/8" 8880.52.00.39.F05 24VDC

Dane techniczne:

- zawór typu: pilot - sprężyna
- przyłącze: 1/8"
- średnica nominalna: 5,8 mm
- ciśnienie pracy: od 2 do 8 bar
- medium: filtrowane i naolejone powietrze
- napięcie: DC_24V
- przepływ powietrza dla 6 bar: 790 NI/min
- zakres temp.: -5 ÷ +50 °C
- waga: 220 g
- wykonanie materiałowe:
 - korpus: stop aluminium 2011
 - aktuator: technopolimer

- suwak: aluminium
- uszczelnienia tłoczków: guma olejoodporna (NBR)
- uszczelnienia: guma olejoodporna (NBR)
- sprężyny: stal sprężynowa
- tłoczki: technopolimer

Cewka oraz wtyczka wliczone w cenę produktu.

Dostępne warianty:

F05 - DC_24 V

F56 - AC_24 V

F57 - AC_110 V

F58 - AC_230 V