

Kod produktu: 412/2.52.0.1.M2

Zawór elektromagnetyczny - cewka - sprężyna 5/2 PNEUMAX



789,07 zł

pneumatico[®]

Zawór elektromagnetyczny - cewka - sprężyna 5/2 PNEUMAX

Dane techniczne:

- uszczelnienia: NBR
- min. siła nacisku: -
- ciśnienie maks.: 10 bar
- przepływ dla 6 bar: 3600 NI/min
- średnica nomin.: 15 mm
- typ: 5 drogowy
- typ przyłącza: -
- funkcja: -
- waga: 700 g
- medium: filtrowane i olejone powietrze

- temperatura pracy: -5 C do +50 C
- przyłącze robocze: G 1/2"
- przyłącze pilota: G 1/8"
- minimalne ciśnienie sterowania: 2,5 bar

Kody podstawowych cewek (do zamówienia osobno):

- MB4 = 12 VDC
- MB5 = 24 VDC
- MB56 = 24 VAC (50-60 Hz)
- MB57 = 110 VAC (50-60 Hz)
- MB58 = 230 VAC (50-60 Hz)