



Zawór elektromagnetyczny rozdzielający 253P EE (02.077.3)

- **Stan:** Nowy
- **Kod produktu:** AZ-253PEE

Link do produktu:

<http://pneumatyka.eu/zawory-i-elektrozawory-iso2/4960-zawor-elektromagnetyczny-rozdzielajacy-253p-ee.html>

Opis produktu

Zawór elektromagnetyczny rozdzielający 253P EE

Opis:

- [Elektrozawór](#) ISO2 5/2, bistabilny, oddzielne doprowadzanie powietrza
- Nominalny otwór: 9 mm
- Zakres temperatur pracy max +60 ° C
- Uruchamiające ciśnienia 1 - 10 bar
- Czas reakcji:
 - TRA (14): 90msec
 - TRR (12): 90 msec
- Medium: 50µ filtrowane, smarowane lub nie smarowane powietrze

Materiały:

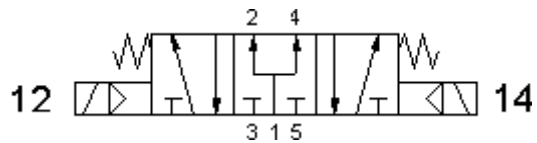
- Korpus: aluminium 11S
- Sprężyny: stal nierdzewna
- Uszczelnienia: NBR
- Szpuli: niklowany aluminium
- Elementy wewnętrzne: mosiądz OT58

UWAGA !!! Elektrozawory sprzedawane są bez cewek, cewki są kupowane oddzielnie.



Aby przejść do działu Cewki i wtyczki kliknij na obrazek:

Schemat działania:



Rys. techniczny / wymiary:

