

PNEUMATIC  
COMPLEX



# ZAWORY ROZDZIELAJĄCE

Funkcja 3/2, 2/2, Przepływ: 500 NI/min,

Przyłącze G1/8" – G1/4"

Sterowanie: elektromagnetyczne



NR ZAMÓWIENIOWY

225B-YYZJJ 005-XXXX

| PRZYŁĄCZE | ZAWÓR<br>UNIWERSALNY | FUNKCJA NC<br>NORMALNIE ZAMKNIĘTY |
|-----------|----------------------|-----------------------------------|
| G 1/8"    | 224B-YYZJJ 005-XXXX  | 274B- YYZJJ 055-XXXX              |
| G 1/4"    | 225B- YYZJJ 005-XXXX | 275B- YYZJJ 055-XXXX              |

## STEROWANIE ELEKTROMAGNETYCZNE I OPCJE DODATKOWE

| YY | NAPIĘCIE | Z | STEROWANIE RĘCZNE | XXXX                       |
|----|----------|---|-------------------|----------------------------|
| 61 | 24VDC    | 0 | brak              | XXXX zależnie od aplikacji |
| 12 | 230VAC   | 1 | monostabilne      |                            |
| 11 | 110VAC   | 2 | bistabilne        |                            |
| YY | inne     | Z | inne              |                            |

## WTYCZKI ELEKTRYCZNE (zamawiane oddzielnie)



DIN43650 Form A 18 mm



DIN43650 Form A 18mm  
LED 110VAC – 230VAC



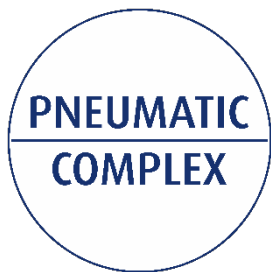
DIN43650 Form A 18mm  
LED 24VDC/AC

NR ZAMÓWIENIOWY

MPM-JA-FEM

MPM-JC-230V

MPM-JC-24V



# ZAWORY ROZDZIELAJĄCE

Funkcja 3/2, 2/2, Przepływ: 500 NI/min,

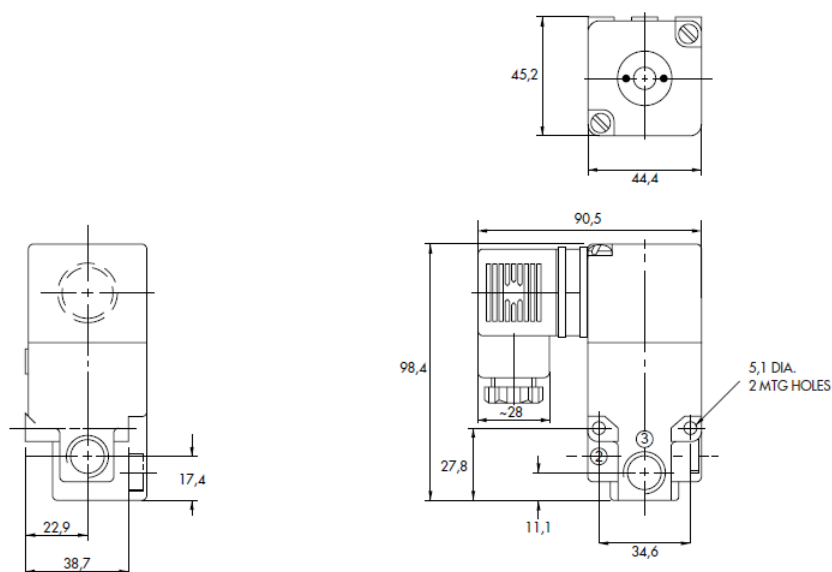
Przyłącze G1/8" – G1/4"

Sterowanie: elektromagnetyczne

## DANE TECHNICZNE:

|   |   |
|---|---|
| Medium:                                   | Sprężone powietrze, podciśnienie, gazy nieagresywne                                   |
| Zakres ciśnień:                           | 0 – 10 bar  |
| Smarowanie:                               | Nie wymagane  |
| Poziom filtracji:                         | 40 µm   |
| Zakres temperaturowy wersji podstawowej:  | -18°C - + 50°C  |
| Przepływ nominalny (dla 6 bar i ΔP=1 bar) | 500NI/min (Cv=0,5)  |
| Cewka elektromagnetyczna:                 | Epoksydowana, przewody klasy A  |
| Zakres napięcia:                          | -15% - +10% napięcia znamionowego   |
| Czasy przesterowań                        | 24VDC załączenie 15 ms, wyłączenie 5 ms<br>50Hz załączenie 3-8 ms, wyłączenie 3-13 ms |

## WYMIARY:



PTH PNEUMATIC COMPLEX Osojca J.i P. Spółka Jawna

26-052 Nowiny, Zgórsko 1B, Tel:+48 604 263 253, NIP: 657-19-76-128, Regon: 290827789

<https://www.pneumatic-complex-com.pl> email: [pneumatic@pneumatic-complex.com.pl](mailto:pneumatic@pneumatic-complex.com.pl)

Biuro handlowe w Gliwicach, tel.: +48 698 690 510, email: [gliwice@pneumatic-complex.com.pl](mailto:gliwice@pneumatic-complex.com.pl)