



Elektrozawór 3/2, przewód plug-in, 24V DC (S07B6-5MO-N1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
S07B6-5MO-N1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---|
| Sposób działania | B (4-position Dual 3-port, N.O. + N.O., Pressure Centre) |
| Typ | 6 (Zawór przewodowy) |
| Wykonanie | Przyłącza odpowietrzania z przyłączami wtykowymi |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego, ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami) |
| Wielkość przyłączy P, E/A, B | N1 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 1/8''$) |
| Płyta pojedyncza | Bez płyty |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|--|
| Przyłącze elektryczne | MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego, ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami) |
| Typ | 6 (zawór przewodowy) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wykonanie | przyłącza odpowietrzania z przyłączami wtykowymi |
| Sposób działania | B (4-position Dual 3-port, NO + NO, w poł. środkowym zasilany) |
| Płyta pojedyncza | bez płyty |
| Wielkość przyłączy P, E/A, B | N1 (przyłącza wtykowe śr.1/8") |

Nr kat.

S07B6-5MO-N1

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:42