



Zawór 2/2 do płynów chłodząco-smarujących (elektryczny), zew. zasilanie pilota, NC, 1.0 MPa, Rc1/2 (VNC214B-15A-5DZ-Q), seria VNC - SMC



Numer artykułu SKU:
VNC214B-15A-5DZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Rozmiar zaworu | Φ15mm (gdy N.C. przy 1 MPa, średnica otworu Φ11mm) |
| Typ zaworu | N.C.1MPa |
| Materiał uszczelnienia | Uszczelki FKM |
| Typ gwintu | Rc |
| Średnica tłoka | 1/2 |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście elektryczne / z oświetleniem / tłumik przebieg | Złącze DIN z lampką/ochroną przeciwprzebiegową |
| Ręczne Przełączenie | Typ blokady wciskano-obrotowej |
| Uchwyt | None |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Przyłącze elektryczne | przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania | 24V DC |
| Uszczelnienie | FKM |
| Wielkość | Ø15(Ø11) |
| Znak CE | tak |
| Typ zaworu | 2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wspornik | brak |
| Przyłącze elektryczne | DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | VNC214B-15A-5DZ-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 09:04