



Numer produktu: 0101071

Zawór 2/2 sterowany elektrycznie DIP55 NC 2406 SD

- Zawór włącz/wyłącz
- Porty 1/8" NPSF
- Cewka 0,6 W
- Połączenia elektryczne: DIN (c)
- Odpowiedni do pomp próżniowych Piab do aż do romiaru Classic
- Wyzwalacz ręczny

Ogólne

Materiał	TPU, PUR, PA, PPS, AL, CUZN, NBR
Minimalna temperatura	0 - 60 °C
Waga minimalna	102 g

Parametry mechaniczne

Średnica przelotowa	3,7 mm
---------------------	--------

Parametry elektryczna

Wyświetlacz	LED
Wskaźnik czasu obciążenia	100 %
Zasilanie	0,6 W
Klasa bezpieczeństwa	IP65
Minimalne napięcie zasilania	24 VDC

Wydajność

Ciśnienie zasilania	0,4 - 0,7 MPa
---------------------	---------------

Parametry pneumatyczne

Przepływ	8,6 NI/s
kv	7,8 NI/s
Żywotność, cykle	10000000 cycles

Rysunki wymiarowe

