



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA211A-10A-5DB-B), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC142217

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNA211A-10A-5DB-B VNA211A-10A-5DB-B SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Przyłącze elektryczne | przyłącze DIN |
| Napięcie zasilania | 24V DC |
| Uszczelnienie | NBR |
| Wielkość | Ø15 |
| Znak CE | brak |
| Typ zaworu | 2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa) |
| Przełączanie ręczne | Ryglowane, przełączane śrubokrętem |
| Wspornik | ze wspornikiem |

Nr kat.

OT-SMC142217