



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



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-SMC124217**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

EVNA211A-10A-5DZ-Q EVNA211A-10A-5DZ-Q SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø15
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.

OT-SMC124217