



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA111A-6A-5D-B-Q), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-SMC142096**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

VNA111A-6A-5D-B-Q VNA111A-6A-5D-B-Q SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø10
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	ze wspornikiem

Nr kat.

OT-SMC142096