



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (EVNA212A-F10A-5D-Q), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-SMC124231**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

EVNA212A-F10A-5D-Q EVNA212A-F10A-5D-Q SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø15
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 bistabilny (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

OT-SMC124231