



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA511A-F32A-4D-Q), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:
OT-SMC124268**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNA511A-F32A-4D-Q EVNA511A-F32A-4D-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/4"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	220V AC 50/60 Hz
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø32
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)

Nr kat.

OT-SMC124268