



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA111A-F8A-5DZ-Q), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC124193

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNA111A-F8A-5DZ-Q EVNA111A-F8A-5DZ-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami
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	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)

Nr kat.

OT-SMC124193