



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA111A-F8A-4DZ-Q), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC142127

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNA111A-F8A-4DZ-Q VNA111A-F8A-4DZ-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	220V AC 50/60 Hz
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

Nr kat.

OT-SMC142127