



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA411A-N25A-3DZ-Q), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC142386

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNA411A-N25A-3DZ-Q VNA411A-N25A-3DZ-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	NPT
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	110V AC 50/60 Hz
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø25
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

OT-SMC142386