



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA411A-25A-5D-B-Q), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC142368

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNA411A-25A-5D-B-Q VNA411A-25A-5D-B-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø25
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	ze wspornikiem

Nr kat.

OT-SMC142368