



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (EVNA412A-F25A-7D-Q), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC124262

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNA412A-F25A-7D-Q EVNA412A-F25A-7D-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	240V AC 50/60 Hz
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø25
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

OT-SMC124262