



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA212A-F10A-5D-Q), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC142286

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNA212A-F10A-5D-Q VNA212A-F10A-5D-Q SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø15
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 bistabilny (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

OT-SMC142286