



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do sterowania przepływem (VNB114B-8A-5T), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:  
**OT-SMC142754**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

VNB114B-8A-5T VNB114B-8A-5T SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	standard (korpus z brązu)
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	Ø7
Znak CE	Tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak
Typ pilota	standardowy (sterowany naciśnięciem)
Opcje pilota	standardowy (sterowany naciśnięciem)

Nr kat.

OT-SMC142754