



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do sterowania przepływem (VNB314A-20A-5TZ-B), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC143476

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNB314A-20A-5TZ-B VNB314A-20A-5TZ-B SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	standard (korpus z brązu)
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø14
Znak CE	Tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	ze wspornikiem
Typ pilota	standardowy (sterowany naciśnięciem)
Opcje pilota	standardowy (sterowany naciśnięciem)

Nr kat.

OT-SMC143476