



Zawór 2/2 do płynów chłodząco-smarujących (elektryczny), zew. zasilanie pilota, NC, 0.5 MPa, Rc3/4 (VNC311B-20A-1D-Q), seria VNC - SMC



Numer artykułu SKU:
VNC311B-20A-1D-Q

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 [ø20 (ø14)]
Typ zaworu	1 [NC (Operating Pressure 05 MPa)]
Uszczelnienie	B (Uszczelnienie z FKM)
Gwint	Rc
Wielkość przyłączy	20A (3/4)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN
Napięcie zasilania	100V AC 50/60 Hz
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	Ø20(Ø14)
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0.5 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.	VNC311B-20A-1D-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:49