



## Elektrozawór pilotowy do VNA/VNB (VO307-1DZ1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VO307-1DZ1-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Korpus	O (Do montażu na płycie wielomiejscowej)
Typ zaworu	Standardowy
Ciśnienie pracy	Wykonanie standardowe [0.7 MPa]
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz).
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN [z gniazdem przyłączeniowym])
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Wielkość przyłączy	(Bez przyłączy [do montażu na płycie])
Gwint	Rc (lub nic)
Opcja	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

<b>Korpus</b>	O (do montażu na płycie wielomiejscowej)
<b>Rodzaj gwintu</b>	Rc
<b>Przyłącze elektryczne</b>	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
<b>Napięcie zasilania</b>	1 (100V AC 50/60Hz)
<b>Znak CE</b>	Q (znak CE)
<b>Typ zaworu</b>	standardowy
<b>Ciśnienie pracy</b>	wykonanie standardowe [0,7 MPa]
<b>Wielkość przyłączy</b>	(bez przyłączy, do montażu na płycie)
<b>Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami</b>	Z (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami)

<b>Nr kat.</b>	VO307-1DZ1-Q
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:40