



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, zgodny z ISO1, 24V DC (VQ7-6-FIG-D-3NSC-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ7-6-FIG-D-3NSC-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	FIG (3-Position, Pressure Centre)
Cewka	D (Podwójne)
Napięcie zasilania	3 (24V DC).
Opcja	N (Wskaźnik stanu)
Uszczelnienie	Suwak stalowy
Płyta pojedyncza	Bez płyty
Typ złącza	SC (Wtyk okablowany (M12))
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	3 (24V DC)
Uszczelnienie	suwak stalowy
Wykonanie	FIG (3-Position, w poł. środkowym zasilany)
Q	Q (znak CE)
Cewka	D (podwójne)
Opcja	N (wskaźnik stanu)
Typ złącza	SC (wtyk okablowany (M12))
Płyta pojedyncza	bez płyty

Nr kat.

VQ7-6-FIG-D-3NSC-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:28