



Elektrozawór 2/2, do odpylacza, 24V DC, gwint G 2 1/2, seria VXF2 (VXF25AAGA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXF25AAGA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar portu	65A
Typ instalacji rurowej	Typ bezpośredniego okablowania
Materiał - z tłumikiem/bez tłumika, temperatura cieczy	Membrana/Materiał głównego zaworu: NBR/POM; Z tłumikiem/bez tłumika: Bez; Temperatura medium: Do normalnej temperatury (maks. 60°C)
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzebiegową
Opcja instalacji rurowej	G
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przebiegami
Napięcie zasilania	24V DC
Materiał	NBR/POM
Typ przyłączy	A (przyłącza gwintowe)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Tłumik	bez
Wielkość przyłączy	5 (65A)

Nr kat.	VXF25AAGA
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:29