



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, 24V DC (VX223QGAXH) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX223QGAXH**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 2, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, rozmiar portu-średnica otworu: Rozmiar1:1/8,2; Rozmiar2:1/4,3; Rozmiar3:1/4,3
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon w niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	Typ wysokociśnieniowy
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VX223QGAXH