



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C., G1/4
(VXED2130A-02-5DL1-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXED2130A-02-5DL1-B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VXED21
Średnica otworu	10 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	FKM, mosiądz (C37), B, do oleju
Przyrostek	-
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	Styl Rc/płytkowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN z podświetleniem
Uchwyt	Z uchwytem

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	DL (przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	B (wspornik)
Średnica gniazda	3 (10 mm)
Wykonanie zaworu	A (korpus z mosiądzu, uszczelnienie z FKM, klasa B)

Nr kat.

VXED2130A-02-5DL1-B

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:01