



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, 24V DC (VXED2270-32-5DL1) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXED2270-32-5DL1

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Modell	22
Średnica gniazda	7 (35 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z miedzi, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	32 (32A).
Typ gwintu	R
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DL (Przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	DL (przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Model	22
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	7 (35 mm)
Typ zaworu/korpusu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Wielkość przyłączy	32 (32A)

Nr kat.	VXED2270-32-5DL1
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:48