



Elektrozawór 5/2, 24V DC, seria VF3000 (VF3140KT-5GZD1) - SMC



Numer artykułu SKU:
VF3140KT-5GZD1

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	4 (Zawór płytowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	K (Do wysokiego ciśnienia, 1MPa)
Wykonanie cewki	T (Zmniejszony pobór mocy, tylko DC)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy A, B	Bez płyty
Gwint	R
Wspornik	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	4 (zawór płytowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	K (do wysokiego ciśnienia, 1MPa)
Wielkość przyłączy A, B	bez płyty
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	T (zmniejszony pobór mocy, tylko DC)
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	VF3140KT-5GZD1
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:59