



Zawór proporcjonalny, G1/8, 24V DC (PVQ31-5G-16-01F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PVQ31-5G-16-01F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Opcja	Brak
Typ gwintu	F (G)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Materiał uszczelnienia/korpusu	Korpus: C73, uszczelnienie: FKM
Gniazdo zaworu	16 (1.6 mm)
Typ zaworu	31 (N.C., przewodowy)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość przyłączy	01 [Płytkowy z płytą przyłączeniową 1/8 (6A) lub przewodowy 1/8 (6A)]

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C73
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Uszczelnienie	FKM
Typ zaworu	31 (NC, przewodowy)
Gniazdo zaworu	16 (1,6 mm)

Nr kat.

PVQ31-5G-16-01F

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:05