



Zawór proporcjonalny, G1/8, 12VDC (PVQ33-6G-16-01F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PVQ33-6G-16-01F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ zaworu	33 (N.C., płytowy)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Gniazdo zaworu	16 (1.6 mm)
Wielkość przyłączy	01 [Płytkowy z płytą przyłączeniową 1/8 (6A) lub przewodowy 1/8 (6A)]
Typ gwintu	F (G)
Materiał uszczelnienia/korpusu	Korpus: C73, uszczelnienie: FKM
Opcja	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Typ zaworu	33 (NC, płytowy)
Opcja	brak
Gniazdo zaworu	16 (1,6 mm)
Materiał uszczelnienia/korpusu	Korpus:C73, uszczelnienie:FKM

Nr kat.

PVQ33-6G-16-01F

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:40