



Zawór proporcjonalny, G1/8, 24V DC (PVQ31-5G-23-01F-H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PVQ31-5G-23-01F-H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Opcja	Brak
Typ gwintu	F (G)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Materiał uszczelnienia/korpusu	H (Korpus ze stali nierdzewnej, uszczelnienie FKM)
Gniazdo zaworu	23 (2.3 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	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Uszczelnienie	FKM
Typ zaworu	31 (NC, przewodowy)
Gniazdo zaworu	23 (2,3 mm)

Nr kat.

PVQ31-5G-23-01F-H

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:27