



Zawór proporcjonalny, G1/8, 24V DC (PVQ31-5G-40-01-H-F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PVQ31-5G-40-01-H-F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ zaworu	31 (N.C., przewodowy)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Gniazdo zaworu	40 (4 mm)
Wielkość przyłączy	01 [Płytkowy z płytą przyłączeniową 1/8 (6A) lub przewodowy 1/8 (6A)]
Typ gwintu	R
Materiał uszczelnienia/korpusu	H (Korpus ze stali nierdzewnej, uszczelnienie FKM)
Opcja	F (Wspornik)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	R
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Uszczelnienie	FKM
Typ zaworu	31 (NC, przewodowy)
Opcja	F (wspornik)
Gniazdo zaworu	40 (4 mm)

Nr kat.

PVQ31-5G-40-01-H-F

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:35