



Czujnik przepływu wody cyfrowy, z zintegrowanym wyświetlaczem, 5-40 l/min, seria PF2W7 (PF2W740T-06-67-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2W740T-06-67-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres przepływu	5 do 40 L/min
Zakres temperatur	0 do 90°C
Typ gwintu	Rc
Rozmiar portu	3/4
Specyfikacje wyjściowe	PNP otwarty kolektor, 2 wyjścia
Przewód przyłączeniowy	Przewód złączowy z konektorem M12 (3 m)
Specyfikacje jednostki	Stała jednostka SI

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	R
Przepływ	20 (2-16 l/min)
Jednostka	M (jednostki SI)
Kabel przyłączeniowy	przewód z wtyczką dł. 3 m
Typ wyjścia	67 (2 wyjścia PNP typu otwarty kolektor)

Nr kat.

PF2W740T-06-67-M

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:13