



Czujnik przepływu wody cyfrowy, IP65, złącza zaciskowe, z wyświetlaczem, seria PF3W7 (PF3W721-14-L2T-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W721-14-L2T-M**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	21 (50 do 250 l/min)
Zawór regulacji przepływu	Bez zaworu regulacji przepływu
Gwint	Rc
Wielkość przyłączy	14 (1 1/2)
Specyfikacja wyjścia/czujnik temperatury	L2T (Wyjście 1: IO-Link/Wyjście przekaźnikowe, N/P; Wyjście 2: Wyjście przekaźnikowe, N/P; Czujnik temperatury: Tak)
Przyłącze elektryczne	w/Lead Wire and M8 Connector, 3m
Jednostki	M (Przepływ chwilowy: L/min; przepływ skumulowany: L; temperatura: °C)
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak
Seria	Zakres przepływu: 21: 50 do 250 L/min

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

PF3W721-14-L2T-M

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:16