



Czujnik przepływu cyfrowy IO-Link, do wody, seria PF3WB (PF3WB04B-740-06-A-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3WB04B-740-06-A-M**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Ilość stanowisk	04 (4 stanowiska)
Typ przyłączy	B (Strona U: otwarta; strona D: otwarta)
Typ gwintu	Rc
Elementy jednostki zasilającej	Zawór regulujący przepływ: Brak; Zawór odcinający: Brak
Przełącznik przepływu jednostki powrotu	7 (zintegrowany wyświetlacz)
Zakres przepływu jednostki powrotu	40 (5 do 40 l/min)
Elementy jednostki powrotu	Zawór regulujący przepływ: Brak; Zawór odcinający: Brak
Rozmiar portu zasilania/powrotu	06 (3/4)
Return Unit	Flow Switch Output Specifications: A (Wyjście 1: NPN, Wyjście 2: natężenie przepływu: NPN; temp.: brak; czujnik temperatury: brak)
Przyłącze elektryczne	w/Lead Wire and M8 Connector, 3m
Return Unit	Flow Switch Unit Specifications: M (Integrated Display: Instantaneous flow: l/min; Accumulated Flow: L; Temp.: °C; Integrated Display IO-Link: Instantaneous flow: l/min; Accumulated Flow: L; Temp.: °C)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

PF3WB04B-740-06-A-M

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:17