



Jednostka monitorująca zdalna do przełącznika przepływu PF3W5 (PF3W30J-MVC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W30J-MVC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Specyfikacja wyjścia	WYJ1: Analogowe 1 do 5 V; WYJ2: Analogowe 1 do 5 V
Przewód przyłączeniowy	Z przewodem zasilającym/wyjściowym (2 m)
Zdalna jednostka czujnika	Prędkość przepływu chwilowego:L/min;Przepływ skumulowany:L;Temperatura:?
Opcja 1	Przednia osłona ochronna + adapter do montażu panelowego
Opcja 2	Złącze czujnika (1 szt.)
Certyfikat kalibracji (tylko monitor przepływu)	None

DANE TECHNICZNE

Certyfikat kalibracji	brak
Opcja 1	V (osłona czołowa + adapter do montażu tablicowego)
Opcja 2	C (konektor czujnika (1 szt.))
Typ wyjścia	J (WY1: analogowe 1 do 5 V - WY2: analogowe 1 do 5 V)
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (przepływ: l/min, temperatura: °C)

Nr kat.

PF3W30J-MVC

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:34