



Jednostka monitorująca zdalna do przełącznika przepływu PF3W5 (PF3W30K-MVCA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W30K-MVCA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ wyjścia

K (WY1: analogowe 4 do 20 mA - WY2: analogowe 4 do 20 mA)

Przyłącze elektryczne

Z kablem zasilającym / wyjściowym (2 m)

Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań

M (Przepływ: l/min, temperatura: °C)

Opcja 1

V (Osłona czołowa + adapter do montażu tablicowego)

Opcja 2

C [Konektor czujnika (1 szt.)]

Certyfikat kalibracji

A (Z certyfikatem kalibracji)

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Przyłącze elektryczne | z kablem zasilającym / wyjściowym (2 m) |
| Certyfikat kalibracji | A (z certyfikatem kalibracji) |
| Opcja 1 | V (osłona czołowa + adapter do montażu tablicowego) |
| Opcja 2 | C [konektor czujnika (1 szt.)] |
| Typ wyjścia | K (WY1: analogowe 4 do 20 mA - WY2: analogowe 4 do 20 mA) |
| Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań | M (przepływ: l/min, temperatura: °C) |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | PF3W30K-MVCA |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:16