



Monitor przepływu cyfrowy, 20.000 L/min (PFG300-RT-LK) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PFG300-RT-LK**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Jednostka monitorująca typu zdalnego
Specyfikacja wejściowa	Wejście napięcia
Specyfikacje wyjściowe	2 wyjścia (typ przełączający NPN/PNP) + analogowe wyjście napięciowe
Zdalna jednostka czujnika	Funkcja wyboru jednostek
Opcja 1	Przewód zasilania/wyjścia (długość przewodu: 2 m)
Opcja 2	None
Opcja 3	None
Opcja 4	Instrukcja obsługi:o; Certyfikat kalibracji:o

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	L (Zasilanie/Wyjście, 2m)
Sygnal wejściowy	0 (wejście napięciowe)
Certyfikat kalibracji	K (instrukcja obsługi + certyfikat kalibracji)
Jednostki	z funkcją wyboru jednostek
Typ wyjścia	RT (2 wyjścia NPN/PNP+ analogowe wyjście napięciowe)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	brak
Złącze czujnika	brak

Nr kat.

PFG300-RT-LK

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 07:57