



Czujnik przepływu cyfrowy, 10-100 l/min (PF2A711-03-67-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2A711-03-67-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|--|
| Zakres pomiaru przepływu | 11 (10~100 l/min) |
| Gwint | R |
| Wielkość przyłączy | 03 (Przyłącze 3/8) |
| Typ wyjścia | 67 (2 wyjścia PNP typu otwarty kolektor) |
| Kabel przyłączeniowy | 3 M Lead Wire w/Connector |
| Jednostki | M (Jednostki SI) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|--|
| Gwint | 3/8" |
| Rodzaj gwintu | R |
| Zakres pomiaru przepływu | 11 (10 do 100 l/min) |
| Jednostki | M (jednostki SI) |
| Kabel przyłączeniowy | przewód prowadzący z wtyczką, dł. 3 m |
| Typ wyjścia | 67 (2 wyjścia PNP typu otwarty kolektor) |

Nr kat.

PF2A711-03-67-M