



Zawór dławiąco-zwrotny Meter-in-speed controller M3 (AS1211F-M3-23) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AS1211F-M3-23**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	Standard M3·M5
Typ	Kolanko
Typ sterowania	Pomiar wejściowy
Typ gwintu	Gwint metryczny (M3, M5), gwint zunifikowany (10-32 UNF), R
Rozmiar portu	M3 x 0,5
Zastosowany zewnętrzny średnica rurki	Φ3,2 mm
Opcja	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Opcja nakrętki zabezpieczającej	Sześciokątna nakrętka zabezpieczająca

DANE TECHNICZNE

Gwint	M3
Rodzaj gwintu	M
Wielkość	12 (korpus M3, M5 - kątowny)
Nakrętka zabezpieczająca	standard (sześciokąt)
Sposób działania	1 (dławienie na dopływie)
Średnica przewodu	3,2
Wykonanie specjalne	brak
Stała Średnica przelotu	brak

Nr kat.	AS1211F-M3-23
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:04