



Zawór dławiąco-zwrotny, M5, średnica 6 (AS1201FM-M5E-06A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AS1201FM-M5E-06A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	12 (M5, 10-32UNF, Kątowy)
Sposób działania	0 (Dławienie na wypływie)
Control Range	FM (1 to 50 mm/s).
Typ gwintu	R (lub gwint M)
Wielkość przyłączy	M5 (M5 x 0.8)
Rozstaw pod klucz	E (8 mm)
Ø zewn. przewodu	Ø6 mm
Sposób uszczelnienia	Bez uszczelnienia
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5 x 0,8
Funkcja	0 (dławienie na wylocie)
Rodzaj gwintu	R lub M
Wielkość przyłącza	M5 (M5 x 0,8)
Średnica zewn. przewodu	6 mm
Wielkość korpusu	12 (M5, 10-32UNF, kątowy)
Wykonanie specjalne	brak
Rozstaw pod klucz	E (8 mm)
Sposób uszczelnienia	bez uszczelnienia
Zakres sterowania	FM (1 do 50 mm/s)

Nr kat.	AS1201FM-M5E-06A
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:53