



Reduktor, G1/4 (AR20M-F0202E3H-Y-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR20M-F0202E3H-Y-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 9 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Typ zasilania wspólnego	Typ zasilania wspólnego
Z funkcją cofania	Bez funkcji cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu wejściowego	1/4
Rozmiar portu WYJŚCIOWEGO	1/4
Montaż	Bez opcji montażu
Opcja a	Bez manometru
Opcja b	Wyjście: wyjście PNP/wejście elektryczne: dolne wejście przewodów, z nakrętką zaciskową (do montażu na panelu)
Ciśnienie nastawcze	Ustawienie 0,05 do 0,85 MPa; X406: ustawienie 0,05 do 0,4 MPa
Mechanizm wydechu	Typ odciążający
Gałka	W górę
Jednostka ciśnienia	Jednostka na etykiecie produktu: MPa; Manometr w jednostkach SI: MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	20
Opcje	E3H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: dolne wejście przewodów + nakrętka montażowa do montażu na panelu)
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	Y (pokrętło na górze)

Nr kat.	AR20M-F0202E3H-Y-D
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 05:23