



Reduktor ciśnienia, z zaworem zwrotnym, G1/4, seria AC40-D (AR40K-F02E3H-RY-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR40K-F02E3H-RY-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|--|
| Rozmiar korpusu | 40 |
| Z funkcją cofania | Z funkcją cofania |
| Typ gwintu rurkowego | G |
| Rozmiar portu | 1/4 |
| Uchwyt | Bez wspornika |
| Cyfrowy przełącznik ciśnienia | Wyjście: Wyjście PNP / Wejście elektryczne: Okablowanie od dołu |
| Opcja manometru/montażu | Bez opcji montażu, z nakrętką kontruującą (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 |
| Kierunek przepływu | Kierunek przepływu: z prawej na lewą |
| Gałka | W górę |
| Reprezentacja jednostki | Jednostka na etykiecie produktu: MPa; Manometr w jednostkach SI: MPa |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Wielkość korpusu | 40 |
| Opcje | E3H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: dolne wejście przewodów + nakrętka montażowa do montażu na panelu) |
| Kierunek przepływu | R (od prawej do lewej) |
| Funkcja przepływu zwrotnego | K (z zaworem zwrotnym) |
| Wykonanie półstandardowe 2 | z odpowietrzaniem |
| Zakres nastawy ciśnienia | nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa |
| Położenie pokrętki | Y (pokrętło na górze) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | AR40K-F02E3H-RY-D |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:45