



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2B50TF-17SZ-XB10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2B50TF-17SZ-XB10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	G
Działanie	Jednostronnego działania, powrót sprężynowy
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ50 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Średni skok z użyciem dedykowanej obudowy

DANE TECHNICZNE

Skok	17 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.	CQ2B50TF-17SZ-XB10
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:28