



Siłownik bez tłoka magnetyczny, średnica 25 (CY1L25H-160B-A73) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1L25H-160B-A73**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Rc
Siła trzymania magnetycznego	Typ siły trzymania H
Typ regulacji	Z amortyzatorami (2 szt.)
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik kontaktronowy, przepust gumowy, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, prostopadły, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V, AC100V
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	160 mm	Nr kat.	CY1L25H-160B-A73
Średnica tłoka D	25 mm		
Czujnik położenia	A73- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel pionowy 3 m		
Zespół nastawy skoku	B (Amortyzatory uderzeń (2 szt.))		
Siła sprzężenia magnetycznego	H (Duża siła trzymania)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:55