



Siłownik bez tłoka magnetyczny, średnica 25 (CY1L25H-270B-A72) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1L25H-270B-A72**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 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 stykowy, przepustka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, prostopadły, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: AC200V
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	270 mm	Nr kat.	CY1L25H-270B-A72
Średnica tłoka D	25 mm		
Czujnik położenia	A72- czujnik kontaktronowy, <200V AC, LED, kabel pionowy 0,5 m		
Zespół nastawy skoku	B (Amortyzatory uderzeń (2 szt.))		
Siła sprężenia magnetycznego	H (Duża siła trzymania)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:16