



Siłownik magnetyczny bez tłoczyska, średnica 15 (CY1L15H-450B-J79L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1L15H-450B-J79L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	15 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 6$ do 15 mm)
Siła sprzężenia magnetycznego H (Duża siła trzymania)	
Skok	450
Zespół nastawy skoku	B (Amortyzatory uderzeń (2 szt.))
Czujnik położenia	J79--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	450 mm
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	15 mm
Czujnik położenia	J79- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Zespół nastawy skoku	B (amortyzatory uderzeń - 2 szt.)
Siła sprzężenia magnetycznego	H (duża siła trzymania)

Nr kat.

CY1L15H-450B-J79L

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:03