



Siłownik bez tłoka, średnica 15 mm, skok 50 mm (CY1S15-50Z-A93) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1S15-50Z-A93**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka	15 mm.
Gwint przyłączy	Gwint M: śr. tłoka $\varnothing 6$ do 15 mm; Rc: śr. tłoka $\varnothing 20$ do 40 mm
Skok	50
Zespół nastawy skoku	Śruba zderzakowa (pokryta tworzywem)
Czujnik położenia	A93--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka D	15 mm
Czujnik położenia	A93- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Zespół nastawy skoku	Śruba zderzakowa (pokryta tworzywem)

Nr kat.

CY1S15-50Z-A93

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:51