



Siłownik pneumatyczny, podwójne tłoczek, średnica 10 mm, skok 60 mm (CXSM10-60-Y7PW) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CXSM10-60-Y7PW**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	10 mm
Gwint	Śr. tłoka $\varnothing 6$ mm do 20 mm: gwint M; śr. tłok $\varnothing 25$ mm i 32 mm: gwint Rc1/8
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	60 mm
Czujnik położenia	Y7PW--Czujnik elektroniczny z funkcją diagnostyczną, 3-przew., PNP, 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	60 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	Y7PW- czujnik elektroniczny z funkcją diagnostyczną, 3-przew., PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania

Nr kat.

CXSM10-60-Y7PW

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:07