



Siłownik pneumatyczny, podwójne tłoczysko, średnica 10 mm, skok 70 mm (CXSM10-70-Y7PW) - SMC



Numer artykułu SKU:
CXSM10-70-Y7PW

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 10 mm
Typ gwintu portu	Gwint M lub Rc1/8
Skok cylindra	Standardowy skok 70 mm
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przelotka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V,12V,24V(DC4,5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	70 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Średnica łoka 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.	CXSM10-70-Y7PW
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:50