



Siłownik pneumatyczny, podwójne tłoczek, średnica 20 mm, skok 10 mm (CXSL20-10-Y59AL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CXSL20-10-Y59AL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	Łożysko tulejowe kulkowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	Gwint M lub Rc1/8
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Automatyczny przełącznik	Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4.5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	Y59A- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania

Nr kat.	CXSL20-10-Y59AL
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 20:47