



Siłownik pneumatyczny, podwójne tłoczysko, średnica 10 mm, skok 75 mm (CXSL10-75-Y59A) - SMC



Numer artykułu SKU:
CXSL10-75-Y59A

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	75 mm
Czujnik położenia	Y59A--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, 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	75 mm
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	Y59A- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania

Nr kat.

CXSL10-75-Y59A

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:26