



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2A20-30DCMZ-A93) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2A20-30DCMZ-A93**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Styl z gwintem na obu końcach
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 30 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki pręta
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik stykowy, przelotka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V, AC100V
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	A93- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CDQ2A20-30DCMZ-A93