



Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem, 20 mm (CDM2RA20-400AZ-M9BWL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDM2RA20-400AZ-M9BWL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Typ

Styl montażu

Średnica tłoka

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Pręt i gwint

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Pneumatyczny

Typ montażu dolnego

Średnica otworu 20 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna

Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka

None

Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Amortyzacja	A (amortyzacja pneumatyczna)
Gwint tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	A (montaż na dolnej powierzchni)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDM2RA20-400AZ-M9BWL
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:25