



Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem, da (CDM2KB20-21TZ-M9P) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDM2KB20-21TZ-M9P

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Działanie

Pręt i gwint

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy (z wypustkami po obu stronach)

Średnica otworu 20 mm

Jedno działanie, rozciągnięcie sprężyny

Męski koniec tłoka

None

None

Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4,5~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	21 mm
Gwint tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	B [Standard (z obu stron pokrywy z gwintem)]
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9P- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDM2KB20-21TZ-M9P
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:14