



Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem, da (CDM2KL20-125TZ-M9BZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDM2KL20-125TZ-M9BZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Działanie

Pręt i gwint

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl osiowej podstawy

Średnica otworu 20 mm

Standardowy skok 125 mm

Jedno działanie, rozciąganie sprężyny

Męski koniec tłoka

None

None

Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód: 5m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Gwint tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	L (łapy, montowane na zewnątrz)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDM2KL20-125TZ-M9BZ
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:17