



Siłownik kompaktowy, z automatycznym wyłącznikiem, średnica 20 (CDQSB20-10D-M9PV) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQSB20-10D-M9PV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy/Oba końce gwintowane wspólne (standard)
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Opcja	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Automatyczny przełącznik	Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, przepust kablowy, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), prostopadły, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4,5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B - otwory przelotowe, gwintowane z obu stron (standard)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9PV- standardowy czujnik elektroniczny, 3-przew. PNP, kabel pionowy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.

CDQSXB20-10D-M9PV

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:21