



Siłownik pneumatyczny mini, podwójnego działania, z czujnikiem (CDJP2T16-5D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJP2T16-5D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	T (Wspornik wahliwy)
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Skok	5 mm.
Gwint tłoczyska	Gwint
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]

DANE TECHNICZNE

Skok	5 mm
Sposób montażu	T (wspornik wahliwy)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.

CDJP2T16-5D