



Siłownik miniaturowy, podwójnego działania, średnica 10 mm, skok 150 mm
(CDJ2YD10-150Z-A) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDJ2YD10-150Z-A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Seria	J2Y
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Średnica tłoka	10 mm
Skok	150
Przyłącze w pokrywie tylnej	Przyłącze prostopadłe do osi
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
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)
Sposób montażu czujników	A (Montaż na szynie)

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Sposób montażu czujników	A (montaż na szynie)
Wspornik wahliwy	brak
Seria	J2Y
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDJ2YD10-150Z-A
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:17