



Siłownik zaciskowy, średnica 63 mm, skok 75 mm (CLK2GB63-75Y-F) - SMC



Numer artykułu SKU:
CLK2GB63-75Y-F

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	G (Wbudowany standardowy magnes)
Szerokość ucha podwójnego	B (19,5 mm)
Średnica tłoka	63 mm.
Gwint przyłączy	R
Skok siłownika	75 mm.
Nasadka tłoczyska	Y (Końcówka widełkowa (bez otworów M6))
Opcja	Brak
Kierunek blokowania	F (Blokowanie na wysuwie)
Położenie przyłączy/obejścia	Przyłącza od góry - elementy obejścia z lewej (blokowanie na wysuwaniu)
Położenie pręta do montażu czujników	Od góry (lub brak gdy nie ma czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników - bez pręta do montażu czujników
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Kierunek blokowania	F (blokada na wysuwie)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników - bez pręta do montażu czujników
Nasadka tłoczyska	Y (końcówka widełkowa (bez otworów M6))
Wbudowany magnes	G (wbudowany standardowy magnes)
Szerokość ucha podwójnego	B (19,5 mm)
Położenie pręta do montażu czujników	przyłącza od góry - elementy obejścia z lewej (blokowanie na wysuwie)
Skok siłownika	75 mm

Nr kat.	CLK2GB63-75Y-F
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:37