



Siłownik zaciskowy, średnica 50 mm, skok 125 mm (CLK2PA50-125Y-B-P74Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CLK2PA50-125Y-B-P74Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	P (Wbudowany silny magnes)
Szerokość ucha podwójnego	A (16,5 mm)
Średnica tłoka	50mm
Gwint przyłączy	R
Skok siłownika	125 mm.
Nasadka tłoczyska	Y (Końcówka widełkowa (bez otworów M6))
Opcja	Brak
Kierunek blokowania	B (Blokowanie na wycofaniu)
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	P74Z (Kabel zatopiony - 2-przew. - 5 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Kierunek blokowania	B (blokowanie na wycofaniu)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	P74Z (kabel zatopiony - 2-przew. - 5 m)
Nasadka tłoczyska	Y (końcówka widełkowa (bez otworów M6)
Wbudowany magnes	P (wbudowany silny magnes)
Szerokość ucha podwójnego	A (16,5 mm)
Położenie pręta do montażu czujników	przyłącza od góry - elementy obejścia z lewej (blokowanie na wysuwie)
Skok siłownika	125 mm

Nr kat.

CLK2PA50-125Y-B-P74Z

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:24