



Siłownik kompaktowy, średnica 63 mm, skok 75 mm (CDBQ2A63TF-75DC-HL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDBQ2A63TF-75DC-HL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G, śr. tłoka ø32 do 100 mm)
Skok	75
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Położenie blokady	H (Rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	L (Ryglowane)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	L (ryglowane)

Nr kat.	CDBQ2A63TF-75DC-HL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:59