



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 10 mm (CDQ2KA40TF-10DMZ-XC8) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2KA40TF-10DMZ-XC8

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron [Do śr. tłoka \varnothing 40 do 63 mm])
Średnica tłoka	40 mm
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G, śr. tłoka \varnothing 32 do 63 mm)
Skok	10
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
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)
Wykonanie specjalne	XC8 (Siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wydłużenia)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron dla D40-D63)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Wykonanie specjalne	XC8 (siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wydłużenia)

Nr kat.

CDQ2KA40TF-10DMZ-XC8

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:01