

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MF200-24M

MF200, siłownik zaworu, 226 Nm, sterowanie 0-10V, zasilanie 24 VAC, sygnał zwrotny 0-10V/4-20mA

Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Actuator
Actuator type	Electric
Actuator product series	MF
Przeznaczenie produktu	Butterfly valves
Sterowanie przez	Obrotowy
Typ sterowania	Działający elektrycznie
Switch function	2 SPDT
Rated supply voltage	24 V prąd przemienny (AC)
Feedback signal	0...10 V DC
Pobór mocy w stanie wstrzymania W	7 W
Pobór mocy przy podtrzymaniu w VA	55 VA prąd przemienny (AC)
Power loss return	Non-spring return
Control signal	Proportional/modulating
Moment dokręcania	2000 lb.in 226 N.m
Dodatkowe funkcje	Heater
Leads and connections	Terminal block
Spring return timing	60 s
Stopień ochrony IP	IP65
Materiał	PTFE (polytetrafluoroethylene): seal
Cykl działania	100 %
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...65 °C
Wilgotność względna	0...95 % nie kondensujący
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...65 °C
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	27,0 cm
Szerokość opakowania 1	31,0 cm
Długość opakowania 1	36,0 cm
Waga opakowania 1	13,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny  Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
