

## Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Actuator
Actuator type	Electric
Actuator product series	MF550
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	5 W
Pobór mocy przy podtrzymaniu w VA	77 VA prąd przemienny (AC)
Power loss return	Non-spring return
Control signal	Floating 2-position (on/off)
Moment dokręcania	5000 lb.in 565 N.m
Dodatkowe funkcje	Heater
Leads and connections	Terminal block
Spring return timing	60 s
Stopień ochrony IP	IP65
Materiał	Reinforced teflon: seal EPDM: O-rings
Cykl działania	25 %
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	37,0 cm
Szerokość opakowania 1	34,0 cm
Długość opakowania 1	42,0 cm
Waga opakowania 1	20,55 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny  <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 <a href="#">Tak</a>

---

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

 Środowiskowy Profil Produktu

---

Kulistość – profil

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

---

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja

18 miesięcy

---