

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# MP4000

MP4000, siłownik zaworu, 4000 N, sterowanie 3-punktowe lub 0-10V/4-20mA, zasilanie 24 VAC

### Parametry podstawowe

Actuator product range	SmartX Actuator
Typ produktu lub komponentu	Actuator
Actuator type	Electric
Actuator product series	MP4000
Przeznaczenie produktu	Pressure independent control valves
Pobór mocy w VA	15 VA prąd przemienny (AC)
Power loss return	Non-spring return
Control signal	Floating Proportional/modulating
Conduit connection	Conduit connector holes
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. North America. Australia.

### Parametry uzupełniające

Sterowanie przez	Linear
Typ sterowania	Reset automatyczny
Switch function	1 SPDT
Rated supply voltage	24 V prąd przemienny (AC)
Feedback signal	0...10 V DC 2...10 V DC 0...20 mA DC 4...20 mA DC
Stroke length	80 mm
Stroke auto calibration	Prawda
Klasa ochronności	Klasa III
Force N	4000 N
Force lbf	900 lbf
Position indicator	Stroke indicator on bracket
Dodatkowe funkcje	LED status indicator
Leads and connections	Terminal block
Stroke running time	6 s
Materiał	Poliwęglan: obudowa

### Środowisko pracy



Stopień ochrony IP	IP54
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...55 °C
Wilgotność względna	5...95 % nie kondensujący
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	20,8 cm
Szerokość opakowania 1	41,8 cm
Długość opakowania 1	20,1 cm
Waga opakowania 1	8,6 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 <a href="#">Tak</a>

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------