

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MP300-SRU

MP300, siłownik zaworu, sprężyna powrotna, 300 N, sterowanie 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	MP300-SR
Przeznaczenie produktu	Pressure independent control valves
Pobór mocy w VA	9 VA prąd przemienny (AC)
Power loss return	Samoczynny powrót
Control signal	Floating Proportional/modulating
Conduit connection	Conduit connector plate
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. North America. Australia.

Parametry uzupełniające

Sterowanie przez	Linear
Typ sterowania	Reset automatyczny
Switch function	No
Rated supply voltage	24 V prąd przemienny (AC)
Zakres wejścia analogowego	0...10 V DC
Feedback signal	0...10 V DC 2...10 V DC
Stroke length	5,5 mm
Stroke auto calibration	Falsz
Klasa ochronności	Klasa III
Force N	300 N
Force lbf	68 lbf
Dodatkowe funkcje	LED status indicator Valve stroke length selection
Leads and connections	Terminal block
Stroke running time	14 s
Materiał	Poliwęglan: obudowa

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP54
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...55 °C
Wilgotność względna	0...95 % RH, non-condensing

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,6 cm
Szerokość opakowania 1	12,8 cm
Długość opakowania 1	13,0 cm
Waga opakowania 1	800,0 g

Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	3
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	15,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,237 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rteri	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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