

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MB6-SC-24T

MB6, siłownik zaworu, sprężyna powrotna, 6 Nm, sterowanie on/off, zasilanie 24 VAC, NC



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Actuator
Actuator type	Electric
Actuator product series	MB6
Actuator model	MB6 SRC-24T T31 00
Przeznaczenie produktu	Ball valves
Sterowanie przez	Obrotowy
Typ sterowania	Działający elektrycznie
Rated supply voltage	24 V AC/DC
Moc znamionowa transformatora w VA	10 VA
Pobór mocy	2,3 W
Pobór mocy w VA	3,5 VA prąd przemienny (AC) 1,8 VA prąd stały (DC)
Power loss return	Samoczynny powrót
Control signal	2-position (on/off)
Klasa ochronności	Klasa III
Moment dokręcania	53 lb.in 6 N.m
Position indicator	Green push stem with color markers
Dodatkowe funkcje	Cable gland fitted for 5-9mm wire OD
Conduit connection	M20
Stopień ochrony IP	IP31
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...76 °C
Wilgotność względna	5...95 % nie kondensujący
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...76 °C
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,0 cm
Szerokość opakowania 1	12,0 cm
Długość opakowania 1	19,5 cm
Waga opakowania 1	1,5 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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