



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Actuator
Actuator type	Electric
Actuator product series	MD20SR
Actuator model	MD20 SR-24TS
Przeznaczenie produktu	dampers
Sterowanie przez	Obrotowy
Typ sterowania	Reset automatyczny
Switch function	2 SPDT
Rated supply voltage	24 V AC/DC
Moc znamionowa transformatora w VA	7,5 VA
Pobór mocy	5 W
Pobór mocy w VA	7,5 VA prąd przemienny (AC)
Pobór mocy w stanie wstrzymania W	2,5 W
Power loss return	Samoczynny powrót
Control signal	2-position (on/off)
Klasa ochronności	Klasa III
Moment dokręcania	177 lb.in 20 N.m
Position indicator	Visual indicator
Dodatkowe funkcje	Dual lead cable
Lead length	1 m
Spring return timing	75 s
Actuator rotation	95 °
Rotational range adjustment	95° maximum (limited by an adjustable end stop)
Stopień ochrony IP	IP54
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-30...50 °C
Wilgotność względna	0...95 % RH, non-condensing
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,500 cm
Szerokość opakowania 1	12,600 cm
Długość opakowania 1	29,000 cm
Waga opakowania 1	2,356 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	30 cm

Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	19,498 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	32
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	89,992 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	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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