

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MF20SR-24M

MF20SR, siłownik zaworu, sprężyna powrotna, 20 Nm, sterowanie 2-10V, zasilanie 24 VAC/DC, sygnał zwrotny 2-10V




Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Actuator
Actuator type	Electric
Actuator product series	MF20SR
Actuator model	MF20SR-24M
Przeznaczenie produktu	Butterfly valves
Sterowanie przez	Obrotowy
Typ sterowania	Działający elektrycznie
Feedback signal	2...10 V DC
Pobór mocy	5,5 W
Pobór mocy w stanie wstrzymania W	3 W
Power loss return	Samoczynny powrót
Control signal	Proportional/modulating
Klasa ochronności	Klasa III
Moment dokręcania	177 lb.in 20 N.m
Lead length	1.5 m
Stopień ochrony IP	IP54
Materiał	PTFE (polytetrafluoroethylene): seal
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...50 °C
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,5 cm
Szerokość opakowania 1	12,8 cm
Długość opakowania 1	28,5 cm
Waga opakowania 1	2,355 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
-----------	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólny opis 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.