

### Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Működtető tengely
Actuator type	Electric
Actuator product series	MD
Actuator model	MD20A-24
Termék rendeltetési helye	dampers
Működtetőszerkezet	Forgó
Vezérlő típusa	Kézi vezérlésre váltható automatikus fényrekesz-szabályozás
Rated supply voltage	24 V automatikus kalibráció
Analóg bemeneti tartomány	2...10 V DC elkülönítetlen
Feedback signal	2...10 V DC
Transzformátor névleges teljesítmény VA-ben	4 VA
Teljesítmény W-ban	2 W
Tartási fogyasztás W	0,4 W
Tartási áramfogyasztás VA-ban	4 VA AC
Control signal	Proportional/modulating
Power loss return	Non-spring return
Stroke auto calibration	False
Elektromos szigetelési osztály	Kettős szigetelés
Meghúzási nyomaték	177 lb.in 20 N.m
Position indicator	Visual indicator with position ring
Lead length	1 m
Actuator rotation	95 °
Rotational range adjustment	95° maximum (limited by an adjustable end stop)
Stroke running time	150 s
IP védettségi szint	IP54
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-30...50 °C
Relatív páratartalom	0...95 % RH, non-condensing
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C
Célzott ország	Europe Asia Pacific. Australia.

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,4 cm
1. csomag szélessége	11,2 cm
1. csomag hossza	18,7 cm
1. csomag súlya	1,01 kg

## Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>