

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Működtető tengely
Actuator type	Electric
Actuator product series	MD
Actuator model	MD5B-24
Termék rendeltetési helye	dampers
Működtetőszerkezet	Forgó
Vezérlő típusa	Kézi vezérlésre váltható automatikus fényrekesz-szabályozás
Switch function	2 SPDT
Rated supply voltage	24 V AC
Transzformátor névleges teljesítmény VA-ben	1,5 VA
Teljesítmény W-ban	1 W
Teljesítményigény VA-ban	1 VA AC
Tartási fogyasztás W	0,2 W
Tartási áramfogyasztás VA-ban	1,5 VA AC
Control signal	2-position (on/off)
Power loss return	Non-spring return
Stroke auto calibration	False
Elektromos szigetelési osztály	Kettős szigetelés
Meghúzási nyomaték	44 lb.in 5 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 védettség 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	19,2 cm
1. csomag szélessége	11,6 cm
1. csomag hossza	7,2 cm
1. csomag súlya	580 g

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ