

### Fő jellemzők

Actuator product range	SpaceLogic
Termék vagy alkatrész típusa	Működtető tengely
Actuator type	Electric
Actuator product series	M310
Actuator model	M310
Termék rendeltetési helye	Globe valve
Működtetőszerkezet	Linear
Motortípus	Kommutátor nélküli egyenáramú motor
Vezérlő típusa	Kézi vezérlésre váltható automatikus fényrekesz-szabályozás
Switch function	2 SPDT (opcionális)
Rated supply voltage	24 V automatikus kalibráció
Analóg bemeneti tartomány	0...10 V DC elkülönítetlen
Feedback signal	2...10 V DC
Transzformátor névleges teljesítmény VA-ben	30 VA
Teljesítményigény VA-ban	6 VA AC
Tartási áramfogyasztás VA-ban	6 VA AC
Power loss return	Non-spring return
Control signal	Floating Proportional/modulating
Stroke length	9...32 mm
Stroke auto calibration	True
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
Force N	300 N
Force lbf	68 lbf
Position indicator	Stroke indicator on yoke
Conduit connection	3 x M20 Gland for 6-9 mm O/D cable
Leads and connections	Terminal block
Stroke running time	15 s
IP védettségi szint	IP54
Munkaciklus	20 %
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-10...50 °C
Relatív páratartalom	0...90 %
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-10...50 °C
Célzott ország	Europe Asia Pacific. Australia.

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	25,8 cm
1. csomag szélessége	18,2 cm
1. csomag hossza	13,6 cm
1. csomag súlya	1,9 kg

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.