

उत्पाद डेटा शीट

Powerturn



वैद्युत-यांत्रिक स्वनिंग लीफ दरवाज़ा ड्राइव, एक लीफ वाले दरवाज़े के लिए, 600 kg तक वज़न

एप्लिकेशन क्षेत्र

- सगिल लीफ दाएं और बाएं सगिल-एक्शन दरवाजे
- 1600 mm लीफ की चौड़ाई या 600 kg भार तक के सगिल-एक्शन दरवाजे
- डोर लीफ की न्यूनतम चौड़ाई 800 mm
- उच्च आवाजाही वाले आंतरिक और बाहरी दरवाजे
- दरवाजा लीफ स्थापना और ट्रांसॉम स्थापना

Powerturn

उत्पाद की विशेषताएँ

- दरवाज़े को मैनुअल मोड में आसानी से खोलने के लिए स्मार्ट-स्वगि फंक्शन
- परविरतनशील समायोजन के साथ क्लोजिंग बल, EN4-7 के अनुकूल
- ओपनिंग और क्लोजिंग गति को प्रत्येक मामले में समायोजित किया जा सकता है
- यांत्रिक लैचिंग की कार्रवाई, बजिली बंद मोड में, और स्वचालित इकाई की वदियुतीय लैचिंग की कार्रवाई, नरियंत्रण मोड में, जो दरवाज़े की गति बंद पोजीशन में पहुँचने के कुछ ही पहले तेज़ कर देती है
- लो-एनर्जी-फंक्शन कम गति के साथ दरवाज़ा खोलता है और बंद करता है और साथ ही साथ उच्चतम सुरक्षा आवश्यकताओं को पूरा करता है
- मैनुअल रूप से दरवाज़ा खोलने पर मोटर समर्थन के लिए सर्वो फंक्शन
- वेस्टबियूल फंक्शन उन दोनों दरवाज़ों के खुलने और बंद होने को नरियंत्रित करता है जो एक के पीछे एक होते हैं (ड्राफ्ट लॉबी)
- बाधा संसूचन स्पर्श द्वारा बाधा का पता लगाता है और खोलने और बंद करने की प्रक्रिया को रोक देता है
- आटोमेटिक रिवर्सिंग फंक्शन बाधा का पता लगाता है और ओपनिंग पोजीशन में लौटाता है
- पुश एंड गो फंक्शन दरवाज़े के लीफ को हल्के से दबाने पर ड्राइव स्वचालन को सक्रिय करता है
- ड्राइव का उपयोग रोलर गाइड या लकिंग के साथ किया जा सकता है
- प्रतारैडियो ट्रांसमिटर, केबल रहित सक्रियण के लिए वैकल्पिक रेडियो बोर्ड

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	Powerturn
ऊँचाई	70 mm
चौड़ाई	720 mm
गहराई	130 mm
लीफ का वजन (अधिकतम) 1-लीफ दरवाज़ा	600 kg
कब्जा-माप (न्यूनतम-अधिकतम) 2-लीफ, लकि आर्म	1600 mm - 3200 mm
कब्जा-माप (न्यूनतम-अधिकतम) 2-लीफ दरवाज़ा, रोलर गाइड रेल	1600 mm - 3200 mm
लीफ की चौड़ाई (न्यूनतम-अधिकतम)	800 mm - 1600 mm
प्रकट गहराई (अधिकतम)	560 mm
ड्राइव का प्रकार	वदियुत-यांत्रिक
ओपनिंग कोण (अधिकतम)	136 °
स्प्रिंग प्री-टेशनिंग	EN4 - EN7
DIN बाएं	हाँ
DIN दाएं	हाँ
लकि आर्म के साथ वपिरीत हजि साइड में ट्रांसॉम स्थापना	हाँ
ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हजि साइड, रोलर गाइड रेल के साथ	हाँ
ट्रांसॉम स्थापना हजि साइड रोलर गाइड रेल के साथ	हाँ
दरवाज़े के लीफ में स्थापना, वपिरीत हजि साइड, रोलर गाइड रेल के साथ	हाँ
दरवाज़े के लीफ में स्थापना, हजि साइड, रोलर गाइड रेल के साथ	हाँ

Powerturn

दरवाज़े के लीफ में स्थापना, हनिज साइड, लनिकेज के साथ	हाँ
यांत्रिक लैचिंग की कार्रवाई	हाँ
वैद्युत लैचिंग की कार्रवाई	हाँ
वैद्युत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण	हाँ
यांत्रिक क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण	हाँ
मेस से कटा हुआ	ड्राइव में कुंजी स्वचि
सक्रियण देरी (अधिकतम)	10 s
वर्कगि करंट	230 V
क्षमता रेटिंग	200 W
बाहरी उपभोक्ताओं के लिए इलेक्ट्रिक आपूर्ति (24 V DC)	1200 mA
सर्वसि तापमान	-15 - 50 °C
आईपी रेटिंग	IP30
संचालन का तरीका	स्वचालति, खुला रखे, दुकान बंद, नाइट मोड, ऑफ़
फंक्शन के प्रकार	पूरी तरह से स्वचालति
औटोमैटिक फंक्शन	हाँ
लो एनर्जी फंक्शन	हाँ
स्मार्ट-स्वनिंग	हाँ
सर्वो फंक्शन	हाँ
स्कैन फंक्शन	हाँ
एअर लॉक फंक्शन	हाँ
बाधा संसूचन	हाँ
स्वचालति रिवर्सिंग	हाँ
पुश & गो	संयोज्य
संचालन	प्रोग्राम स्वचि DPS, प्रोग्राम स्वचि MPS, प्रोग्राम स्वचि ड्राइव में एकीकृत
पैरामीटर सेटिंग	GEZEconnects (पीसी + ब्लू टुथ), सर्वसि टर्मिनल ST 220, प्रोग्राम स्वचि DPS
मानक अनुरूपता	DIN 18650, EN 16005
एकीकृत स्मोक स्वचि	नहीं

वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	वोल्टेज आपूर्ति	मापे	वर्कगि करंट
Powerturn	वैद्युत-यांत्रिक स्वनिंग लीफ दरवाज़ा ड्राइव, 1- और 2-लीफ वाले सगिल-एक्शन दरवाज़ों के लिए	153065	230 V	720 x 70 x 130 mm	230 V

Powerturn

उपसाधन

GC 342

एकीकृत ऑब्जेक्ट ब्लैकगि और वाल ब्लैकगि के साथ स्वचालित दरवाजों और खड़कियों को सुरक्षित करने के लिए लेजर स्कैनर



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापें	आउटपुट
GC 342 (बायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167433	सफेद	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (दायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167435	काला रंग	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (बायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167434	स्टेनलेस स्टील के रंग में	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (बायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167432	काला रंग	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 Kit	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से नरिमति	167439	सफेद	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (दायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167437	स्टेनलेस स्टील के रंग में	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 Kit	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से नरिमति	167438	काला रंग	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (दायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167436	सफेद	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342 Kit	स्वचालित स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से नरिमति	167440	स्टेनलेस स्टील के रंग में	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेथयिल-मुक्त रलि संपर्क