

उत्पाद डेटा शीट

Slimdrive EMD-F-IS



वदियुत-यांत्रकि स्वनिग लीफ दरवाज़ा प्रणाली, डबल लीफ आग और धुएं से बचाव
वाले दरवाज़ों के लिए, क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण के साथ

Slimdrive EMD-F-IS

एप्लिकेशन क्षेत्र

- आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजे
- डबल-लीफ दाएं और बाएं सगिल-एक्शन दरवाजे
- सगिल-एक्शन दरवाजे, 2800 mm तक पल्ले की चौड़ाई, 1400 mm लीफ की चौड़ाई और 230 kg वजन
- न्यूनतम पल्ले की चौड़ाई 1500 mm, न्यूनतम लीफ की चौड़ाई 750 mm
- आंतरिक और बाहरी दरवाजे जिन्हें करंट के बिना भी, सही अनुक्रम में बंद होना चाहिए
- ट्रांसॉम स्थापना हजि साइड और वपिरीत हजि साइड

उत्पाद की विशेषताएँ

- परवर्तनशील समायोजन के साथ क्लोजिंग बल EN 4-6 के अनुकूल
- ओपनिंग और क्लोजिंग गति को प्रत्येक मामले में समायोजित किया जा सकता है
- यांत्रिक लैचिंग की कार्रवाई, बजिली बंद मोड में, और वदियुतीय लैचिंग की कार्रवाई, नियंत्रण मोड में, जो दरवाजे की गति बंद पोजीशन में पहुँचने के कुछ ही पहले तेज़ कर देता है
- क्लोजिंग अनुक्रम का यांत्रिक और वदियुतीय नियंत्रण सक्रिय लीफ को प्रतीक्षा की स्थिति में तब तक रोक कर रखता है जब तक नष्क्रिय लीफ बंद नहीं हो जाता
- लो-एनर्जी-फंक्शन कम गति के साथ दरवाजा खोलता है और बंद करता है और साथ ही साथ उच्चतम सुरक्षा आवश्यकताओं को पूरा करता है
- मैनुअल रूप से दरवाजा खोलने पर मोटर समर्थन के लिए सर्वो फंक्शन
- वेस्टबिल्ल फंक्शन उन दोनों दरवाजों के खुलने और बंद होने को नियंत्रित 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 दरवाजे के लीफ को हल्के से दबाने पर ड्राइव स्वचालन को सक्रिय करता है
- ड्राइव का उपयोग रोलर गाइड या लकिय के साथ किया जा सकता है

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	Slimdrive EMD-F-IS
ऊँचाई	70 mm
गहराई	121 mm
लीफ का वजन (अधिकतम) 1-लीफ दरवाजा	230 kg
कब्जा-माप (न्यूनतम-अधिकतम) 2-लीफ दरवाजा	1500 mm - 2800 mm
लीफ की चौड़ाई (न्यूनतम-अधिकतम)	750 mm - 1400 mm
प्रकट गहराई (अधिकतम)	400 mm
दरवाजा फ्लैप (अधिकतम)	30 mm
ड्राइव का प्रकार	वदियुत-यांत्रिक
ओपनिंग कोण (अधिकतम)	130 °

Slimdrive EMD-F-IS

स्प्रिंग प्री-टेंशनिंग	EN4 - EN6
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
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)	20 s
वर्कगि करंट	230 V
क्षमता रेटिंग	230 W
बाहरी उपभोक्ताओं के लिए इलेक्ट्रिक आपूर्ति (24 V DC)	1000 mA
सर्वसि तापमान	-15 - 50 °C
आईपी रेटिंग	IP20
संचालन का तरीका	ऑफ, स्वचालति, खुला रखे, टुकान बंद, नाइट मोड
फंक्शन के प्रकार	पूरी तरह से स्वचालति
औटोमैटिक फंक्शन	हाँ
लो एनर्जी फंक्शन	हाँ
स्मार्ट-स्वनिंग	नहीं
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 ड्राइव में एकीकृत
पैरामीटर सेटिंग	GEZEconnects (पीसी + ब्लू टूथ), सर्वसि टर्मिनल ST 220, प्रोग्राम स्वचि DPS
मानक अनुरूपता	DIN 18263-4, DIN 18650, EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006, EN 16005
उपयुक्तता, अग्निसुरक्षा द्वार	हाँ
एकीकृत स्मोक स्वचि	नहीं



Slimdrive EMD-F-IS

वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	वोल्टेज आपूर्ति	वर्कगि करंट	लीफ की चौड़ाई (न्यूनतम)
Slimdrive EMD-F-IS	सक्रिय लीफ पर ट्रांसॉम स्थापना, हनिज साइड	120653	230 V	230 V	750 mm
Slimdrive EMD-F-IS	सक्रिय लीफ पर ट्रांसॉम स्थापना, हनिज साइड	120652	230 V	230 V	750 mm
Slimdrive EMD-F-IS	सक्रिय लीफ पर ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड	120655	230 V	230 V	750 mm
Slimdrive EMD-F-IS	सक्रिय लीफ पर ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड	120654	230 V	230 V	750 mm