

उत्पाद डेटा शीट

Slimdrive EMD-F/R *



सगिल लीफ आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजों के लिए, एकीकृत स्मोक स्वचि के साथ, वदियुत-यांत्रकि स्वगि दरवाजा ड्राइव प्रणाली

Slimdrive EMD-F/R *

एप्लिकेशन क्षेत्र

- आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजे
- ट्रांसॉम स्थापना हजि साइड और वपिरीत हजि साइड
- सगिल लीफ दाएं और बाएं सगिल-एक्शन दरवाजे
- 1400 mm लीफ की चौड़ाई या 230 kg भार तक के सगिल-एक्शन दरवाजे
- डोर लीफ की न्यूनतम चौड़ाई 750 mm
- उच्च आवाजाही वाले आंतरिक और बाहरी दरवाजे
- एकीकृत होल्ड-ओपन के साथ होड-ओपन प्रणालियां - देश वशिष्ट आवश्यकताओं के अनुसार वचिर कया जाना चाहिए

उत्पाद की वशिषताएँ

- परिवर्तनशील समायोजन के साथ क्लोजगि बल EN 4-6 के अनुकूल
- एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट, जिसका सगिनल आग लगने की स्थिति में दरवाजे को अपने आप बंद कर देता है
- ओपनगि और क्लोजगि गति को प्रत्येक मामले में समायोजित कया जा सकता है
- 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
- बाधा संसूचन स्पर्श द्वारा बाधा का पता लगाता है और खोलने और बंद करने की प्रक्रिया को रोक देता है
- आटोमेटिक रिवर्सगि फंक्शन बाधा का पता लगाता है और ओपनगि 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 लक्रेज के साथ कया जा सकता है
- मैनुअल रूप से दरवाजा खोलने पर मोटर समर्थन के लिए सर्वो फंक्शन
- वभिन्न फंक्शनों के लिए मुक्त पैरामीटर सेटगि योग्य इनपुट और आउटपुट
- नेटवर्क में कनेक्ट करने योग्य और ओपेन स्टैंडर्ड (BACnet) के माध्यम से भवन स्वचालन में एकीकृत करने योग्य

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	Slimdrive EMD-F/R *
लीफ का वजन (अधिकतम) 1-लीफ दरवाजा	230 kg
लीफ की चौड़ाई (न्यूनतम-अधिकतम)	850 mm - 1400 mm
प्रकट गहराई (अधिकतम)	300 mm
दरवाजा फ्लैप (अधिकतम)	50 mm
ड्राइव का प्रकार	वदियुत-यांत्रिक
ओपनगि कोण (अधिकतम)	130 °
DIN बाएं	हाँ
DIN दाएं	हाँ
लकि आर्म के साथ वपिरीत हजि साइड में ट्रांसॉम स्थापना	हाँ

Slimdrive EMD-F/R *

ट्रॉसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, रोलर गाइड रेल के साथ	हाँ
ट्रॉसॉम स्थापना हजि साइड रोलर गाइड रेल के साथ	हाँ
दरवाज़े के लीफ में स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, रोलर गाइड रेल के साथ	नहीं
दरवाज़े के लीफ में स्थापना, हनिज साइड, रोलर गाइड रेल के साथ	नहीं
दरवाज़े के लीफ में स्थापना, हनिज साइड, लनिकेज के साथ	नहीं
यांत्रिक लैचिंग की कार्रवाई	हाँ
वैद्युत लैचिंग की कार्रवाई	हाँ
मैस 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
आर्द्रता, गैर संघनक (अधिकतम)	95 %
आईपी रेटिंग	IP20
संचालन का तरीका	स्वचालति, खुला रखे, नाइट मोड, ऑफ, दुकान बंद
औटोमैटिक फंक्शन	हाँ
लो एनर्जी फंक्शन	हाँ
स्मार्ट-स्वनिंग	नहीं
सर्वो फंक्शन	हाँ
बाधा संसूचन	हाँ
स्वचालति रिवर्सिंग	हाँ
पुश & गो	संयोज्य
संचालन	प्रोग्राम स्वचि ड्राइव में एकीकृत, प्रोग्राम स्वचि DPS, प्रोग्राम स्वचि MPS
पैरामीटर सेटिंग	सर्वसि टर्मिनल ST 220, प्रोग्राम स्वचि DPS, GEZEconnects (पीसी + ब्लू टुथ)
मानक अनुरूपता	DIN 18263-4, DIN 18650, EN 16005
सह्यता	होल्ड-ओपन प्रणाली के लिए DIBt से मानक निर्माण अनुमति प्राप्त
उपयुक्तता, अग्निसुरक्षा द्वार	हाँ
एकीकृत स्मोक स्वचि	हाँ

Slimdrive EMD-F/R *

के होते हैं

हुड स्थापना कटि SLIMDRIVE EMD *

माउंटिंग प्लेट और स्थापना सामग्री सहित Slimdrive EMD स्विनिंग लीफ दरवाज़ा ड्राइव के लिए



नाम	आइडी क्रमांक
Slimdrive EMD के लिए मध्य कनेक्टिंग हुड	122770
हुड स्थापना कटि Slimdrive EMD *	122781

लकि आर्म, SLIMDRIVE EMD

कब्जे की विपरीत तरफ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए, 0 - 400 mm प्रकट गहराई के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
लकि आर्म, Slimdrive EMD	Slimdrive EMD / EMD-F, प्रकट गहराई 200-300 mm के लिए	144389	सल्वर रंग
लकि आर्म, Slimdrive EMD	Slimdrive EMD / EMD-F, प्रकट गहराई 0-100 mm के लिए	144383	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
लकि आर्म, Slimdrive EMD	Slimdrive EMD / EMD-F, प्रकट गहराई 0-100 mm के लिए	144381	सल्वर रंग
लकि आर्म, Slimdrive EMD *	Slimdrive EMD / EMD-F, प्रकट गहराई 200-300 mm के लिए	144391	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
लकि आर्म, Slimdrive EMD *	Slimdrive EMD / EMD-F के लिए, 100-200 mm प्रकट गहराई	144387	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
लकि आर्म, Slimdrive EMD	Slimdrive EMD / EMD-F के लिए, 100-200 mm प्रकट गहराई	144385	सल्वर रंग
लकि आर्म, Slimdrive EMD	Slimdrive EMD / EMD-F, प्रकट गहराई 300-400 mm के लिए	144395	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
लकि आर्म, Slimdrive EMD	Slimdrive EMD / EMD-F, प्रकट गहराई 300-400 mm के लिए	144393	सल्वर रंग

माउंटिंग प्लेट SLIMDRIVE EMD, उपसाधन सहित

डोर फ्रेम या दरवाज़े के लीफ में ड्राइव स्थापना के लिए



नाम	आइडी क्रमांक	रंग
माउंटिंग प्लेट Slimdrive EMD, उपसाधन सहित	108529	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
माउंटिंग प्लेट Slimdrive EMD, उपसाधन सहित	108526	सल्वर रंग

Slimdrive EMD-F/R *

रोलर गाइड रेल SLIMDRIVE EMD / EMD-F / EMD INVERS

हनिज साइड या वपिरीत हनिज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	स्थापना का प्रकार
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए (Slimdrive EMD Invers)	108053	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	ट्रांसॉम स्थापना
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए, हनिज साइड (Slimdrive EMD / EMD-F)	108042	सल्वर रंग	हनिज साइड ट्रांसॉम स्थापना
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए (Slimdrive EMD Invers)	108048	सल्वर रंग	ट्रांसॉम स्थापना
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए, हनिज साइड (Slimdrive EMD / EMD-F)	108047	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	हनिज साइड ट्रांसॉम स्थापना
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ज्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए (Slimdrive EMD / EMD-F), 30 x 30 mm	133242	सल्वर रंग	हनिज साइड ट्रांसॉम स्थापना
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ज्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए (Slimdrive EMD Invers), 30 x 30 mm	133243	सल्वर रंग	हनिज साइड ट्रांसॉम स्थापना

रोलर गाइड रेल SLIMDRIVE EMD/EMD-F *

वपिरीत हनिज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	स्थापना का प्रकार
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD / EMD-F), DIN बायें	149941	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, DIN बायें
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD / EMD-F), DIN बायें	149918	सल्वर रंग	ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, DIN बायें
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD / EMD-F), DIN दायें	149946	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, DIN दायें
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	ट्रांसॉम स्थापना के लिए, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD / EMD-F), DIN दायें	149942	सल्वर रंग	ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, DIN दायें

Slimdrive EMD-F/R *

SLIMDRIVE EMD-F/R

सगिल लीफ आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजों के लिए, एकीकृत स्मोक स्वचि के साथ, वदियुत-यांत्रिक स्वगि दरवाजा ड्राइव प्रणाली



GC GR, GC 338 SLIMDRIVE EMD/ EMD-F / INVERS के लिए

सेसर रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD, GC 338 सुरक्षा सेसर के लिए



नाम	वविरण	आइडी क्रमांक	रंग	स्थापना का प्रकार
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	DIN दाये, ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	149962	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	DIN दाएं, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	DIN बाये, ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	149956	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	DIN बाएं, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए, हनिज साइड (Slimdrive / DIN EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	146206	EV1	हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए, हनिज साइड (Slimdrive / DIN EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	146209	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	DIN बाये, ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	149952	EV1	DIN बाएं, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	DIN दाये, ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	149958	EV1	DIN दाएं, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए, हनिज साइड (Slimdrive / DIN EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	146210	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए *	DIN दाये, ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड (Slimdrive EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	149959	EV1	DIN दाएं, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	ज़्यादा गहरे गाइड के साथ, ट्रांसॉम स्थापना के लिए, हनिज साइड (Slimdrive / DIN EMD-F / Invers), उत्तोलक और एन्ड-कैपों के साथ	146205	EV1	हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना

Slimdrive EMD-F/R *

कनेक्टर प्लग POWERTURN / EMD 230 V

230 V कनेक्शन और GEZE लोगो, Powerturn / EMD के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
कनेक्शन Powerturn / EMD 230 V	कनेक्शन प्लग Powerturn / EMD	156890	काला रंग

GC GR FÜR EMD MIT C-PROFIL



नाम	आइडी क्रमांक	रंग
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD के लिए	195328	EV1

स्कू करने योग्य बोल्ट सहित EMD ट्रैक



नाम	आइडी क्रमांक	रंग
रोलर गाइड रेल Slimdrive EMD	195327	EV1

Slimdrive EMD-F/R *

उपसाधन

स्पन्डिल एक्सटेंशन SLIMDRIVE EMD

26 mm की लंबाई उपलब्ध है



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
स्पन्डिल एक्सटेंशन Slimdrive EMD	V = 26 mm	082922	सफेद 9016
स्पन्डिल एक्सटेंशन Slimdrive EMD	V = 26 mm	082920	गाढ़ा काँस्य रंग
स्पन्डिल एक्सटेंशन EMD	V = 26 mm	082923	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
स्पन्डिल एक्सटेंशन EMD	V = 26 mm	082919	सल्वर रंग

सेसर लकि आर्म के लिए अनुकूलक

सेसर स्ट्रपि की समधरातल ऊंचाई पर लकि आर्म फिट करने के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
सेसर लकि आर्म के लिए अनुकूलक	Powerturn, EMD / EMD-F और TSA 160 NT के लिए	144352	सल्वर रंग
सेसर लकि आर्म के लिए अनुकूलक	Powerturn, EMD / EMD-F और TSA 160 NT के लिए	153126	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल

GC 335

स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों के संरक्षण के लिए उच्च सुरक्षा मानक के साथ सेसर स्ट्रपि



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 335 सेसर स्ट्रपि 1400 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षा करने के लिए सेसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128071	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	1400 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेसर स्ट्रपि 310 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षा करने के लिए सेसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	129856	EV1	310 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेसर स्ट्रपि 1400 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षा करने के लिए सेसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128060	सफेद 9016	1400 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क

Slimdrive EMD-F/R *

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 900 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128057	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	900 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 1400 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128058	EV1	1400 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 310 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	129859	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	310 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 900 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128054	EV1	900 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क

GC 338

स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों के रक्षण के लिए स्टैडबाय मोड के साथ सेंसर स्ट्रपि



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	आउटपुट	वर्कगि करंट
GC 338 सेंसर स्ट्रपि जोड़ा 1200 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रपिों से बना हुआ	142825	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	वदियुत रलि	24 V DC +/-20%
GC 338 सेंसर स्ट्रपि जोड़ा 1500 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रपिों से बना हुआ	142827	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क	24 V DC +/-20%
GC 338 सेंसर स्ट्रपि जोड़ा 1500 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रपिों से बना हुआ	142757	EV1	वदियुत रलि	24 V DC +/-20%
GC 338 सेंसर स्ट्रपि जोड़ा 1200 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रपिों से बना हुआ	142219	EV1	वदियुत रलि	24 V DC +/-20%

Slimdrive EMD-F/R *

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

एलबो स्वचि KFT

स्वचालित दरवाजों के सक्रियण के लिए प्लास्टिक से बने एलबो स्वचि और आईपी रेटिंग IP20



Slimdrive EMD-F/R *

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
एल्बो स्वचि KFT	अत्यंत सपाट डज़ाइन, आईपी रेटिंग IP20	114077	स्टेनलेस स्टील के रंग में	90 x 179 x 23 mm	सर्फेस माउंटेड
एल्बो स्वचि KFT	अत्यंत सपाट डज़ाइन, आईपी रेटिंग IP20	114078	सफ़ेद	90 x 179 x 23 mm	सर्फेस माउंटेड

एल्बो स्वचि LS 990

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रियण के लिए एल्बो स्वचि



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
एल्बो स्वचि LS 990	आईपी रेटिंग IP30 ऊँ=223mm	128583	स्टेनलेस स्टील	81 x 223 x 18 mm	फ्लश माउंटेड
एल्बो स्वचि LS 990	आईपी रेटिंग IP30 ऊँ=223mm	128582	स्टेनलेस स्टील	81 x 223 x 51 mm	सर्फेस माउंटेड
एल्बो स्वचि LS 990	आईपी रेटिंग IP30 ऊँ=223mm	141041	अल्पाइन सफ़ेद	81 x 223 x 51 mm	सर्फेस माउंटेड
एल्बो स्वचि LS 990	आईपी रेटिंग IP30 ऊँ=223mm	141042	अल्पाइन सफ़ेद	81 x 223 x 18 mm	फ्लश माउंटेड

एलईडी सेंसर बटन *

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रियण के लिए पुश बटन



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
एलईडी सेंसर बटन *	स्वचालति दरवाज़ा प्रणाली के सक्रियण के लिए नीली LED प्रकाश व्यवस्था के साथ कैपेसिटिवि बटन और स्पर्शनीय बरेल लपि. आईपी रेटिंग IP69K	137529	काला रंग	100 x 100 x 10 mm	PNP ट्रांजिस्टर उत्पादन
एलईडी सेंसर बटन ग्लास *	स्वचालति दरवाज़ा प्रणाली के सक्रियण के लिए नीली LED प्रकाशन व्यवस्था के साथ कैपेसिटिवि बटन. आईपी रेटिंग IP69K	143412	सफ़ेद	100 x 100 x 8 mm	PNP ट्रांजिस्टर उत्पादन

Slimdrive EMD-F/R *

केबल योजना रीसेट-पुश बटन *

Powerturn F / EMD-F के लिए अग्नअलार्म पुशटपुश बटन



नाम	आइडी क्रमांक
केबल योजना रीसेट बटन 200 mm *	180408
केबल योजना रीसेट बटन 540 mm (EMD-F) *	180409
केबल योजना रीसेट बटन 1360 mm (EMD-F) *	185843

दरवाजा प्रसारण केबल SLIMDRIVE EMD *

दरवाजा लीफ स्थापना हेतु



नाम	आइडी क्रमांक
दरवाजा प्रसारण केबल Slimdrive EMD *	114980

प्रोग्राम स्विच *

स्विचिंग लीफ दरवाजा ड्राइव Slimdrive EMD के लिए

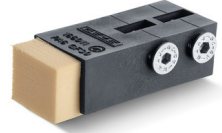


नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
प्रोग्राम स्विच (EMD / EMD-F / EMD Invers) *	उपसाधन सहित लंबाई 1360 mm	180200
प्रोग्राम स्विच (EMD / EMD-F / EMD Invers) *	उपसाधन सहित लंबाई 640 mm	110198

Slimdrive EMD-F/R *

एकीकृत ओपनिंग रिसिटरकिटर *

ओपनिंग कोण को सीमति करने के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
एकीकृत ओपनिंग रिसिटरकिटर *	सेसर रोलर गाइड रेल GC GR और गहरे गाइड वाले रोलर गाइड रेल के लिए (TSA 160 NT और Slimdrive EMD)	181495
एकीकृत ओपनिंग रिसिटरकिटर *	TSA 160 NT और Slimdrive EMD के रोलर गाइड रेल में आसान माउंटिंग	167272

GC 302

स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए राडार गति संसूचक



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 302 R राडार गति संसूचक	स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए राडार गति संसूचक	124087	काला रंग	176 x 62 x 52 mm	पोटेंशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 302 R राडार गति संसूचक	स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए राडार गति संसूचक	124088	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	176 x 62 x 52 mm	पोटेंशियल-मुक्त रलि संपर्क

GC 307+ *

स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए गैर-संपर्क नकिटता स्वचि



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
GC 307+ (हाथ आइकन) *	स्वचालित दरवाज़ों के सक्रियण के लिए नकिटता स्वचि	195727	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 21 mm	सर्फ़ेस माउंटेड
GC 307+ (WC आइकन) *	स्वचालित दरवाज़ों के सक्रियण के लिए नकिटता स्वचि / Powerturn, EMD और मानक स्लाइडिंग दरवाज़ों के लिए उपयुक्त	195751	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 21 mm	सर्फ़ेस माउंटेड
GC 307+ (हाथ आइकन) *	स्वचालित दरवाज़ों के सक्रियण के लिए नकिटता स्वचि	193226	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 8 mm	फ्लश माउंटेड
GC 307+ (WC आइकन) *	स्वचालित दरवाज़ों के सक्रियण के लिए नकिटता स्वचि / Powerturn, EMD और मानक स्लाइडिंग दरवाज़ों के लिए उपयुक्त	195750	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 8 mm	फ्लश माउंटेड

Slimdrive EMD-F/R *

GC 342+ *

एकीकृत वस्तु और वाल ब्लैकगि के साथ स्वचालित स्विनिंग लीफ दरवाज़ों को सुरक्षित करने के लिए लेजर स्कैनर



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 342+ (बायाँ मॉड्यूल) *	स्वचालित स्विनिंग दरवाज़ों के, द्वितीयक क्लोजिंग कनिारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्श-मुक्त नयितरण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	198693	स्टेनलेस स्टील के रंग में	145 x 88 x 68 mm	3 पोटेन्शियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342+ (बायाँ मॉड्यूल) *	स्वचालित स्विनिंग दरवाज़ों के, द्वितीयक क्लोजिंग कनिारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्श-मुक्त नयितरण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	198669	काला रंग	145 x 88 x 68 mm	3 पोटेन्शियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342+ (बायाँ मॉड्यूल) *	स्वचालित स्विनिंग दरवाज़ों के, द्वितीयक क्लोजिंग कनिारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्श-मुक्त नयितरण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	198671	सफ़ेद	145 x 88 x 68 mm	3 पोटेन्शियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342+ (दायाँ मॉड्यूल) *	स्वचालित स्विनिंग दरवाज़ों के, द्वितीयक क्लोजिंग कनिारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्श-मुक्त नयितरण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	198694	स्टेनलेस स्टील के रंग में	145 x 88 x 68 mm	3 पोटेन्शियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342+ (दायाँ मॉड्यूल) *	स्वचालित स्विनिंग दरवाज़ों के, द्वितीयक क्लोजिंग कनिारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्श-मुक्त नयितरण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	198670	काला रंग	145 x 88 x 68 mm	3 पोटेन्शियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 342+ (दायाँ मॉड्यूल) *	स्वचालित स्विनिंग दरवाज़ों के, द्वितीयक क्लोजिंग कनिारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्श-मुक्त नयितरण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	198692	सफ़ेद	145 x 88 x 68 mm	3 पोटेन्शियल-मुक्त रलि संपर्क

एलईडी सेसर फुट स्वचि *

स्वचालित दरवाज़ों के सक्रियण के लिए पुश बटन



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
एलईडी सेसर फुट स्वचि *	स्वचालित दरवाज़ा प्रणालियों के सक्रियण के लिए कैपेसिटिव बटन. आईपी रेटिंग IP69K	182936	स्टेनलेस स्टील	100 x 100 x 3 x 14 mm	PNP ट्रांजिस्टर उत्पादन

Slimdrive EMD-F/R *

AS 500 *

आपातकालीन स्टॉप स्वचि AS कांच के फलक के साथ और पांच वनिमिय लेबल ("आपातकालीन बटन, खोले", "आपातकालीन स्टॉप स्वचि", "इमर्जनसी स्वचि", "दरवाजा बंद करे" और लेबल के बनि)



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
आपातकालीन स्टॉप स्वचि AS 500	चमकने वाला लैप, कांच का फलक और पांच वनिमिय लेबल ("आपातकालीन बटन, खोले", "आपातकालीन स्टॉप स्वचि", "इमर्जनसी स्वचि", "दरवाजा बंद करे" और लेबल के बनि) के साथ रॉकर स्वचि	120881	अल्पाइन सफ़ेद/लाल	80 x 80 x 21 mm	फ्लश माउंटेड

AIR 20

स्वचालति स्वनिंग लीफ दरवाजा हैडल की नगिरानी के लिए एक्टवि इन्फ्रारेड लाइट सेंसर



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
AIR 20-Var	स्वचालति स्वनिंग लीफ दरवाजा हैडल की नगिरानी के लिए प्रकाश स्वचि	082689	काला रंग	72 x 66 x 49 mm	24 V

DPS

स्वचालति दरवाज़ों के लिए संचालन का तरीका सेट करने के लिए डिसिप्ले प्रोग्राम स्वचि



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
बंद स्वचि के साथ डिसिप्ले प्रोग्राम स्वचि DPS	संचालन के तरीका के साथ-साथ स्वचालति दरवाज़ों की प्रथम शुरुआत और पैरामीटर सेटगि का निर्धारण / 5x नयित्रण कुंजियों, 2x7 सेगमेट डिसिप्ले, अल्फा-न्यूमेरिकल त्रुटि डिसिप्ले, आईपी रेटगि IP40 के साथ	151524	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 53 mm	24 V DC
बंद स्वचि और कुंजी स्वचि SCT के साथ DPS	यूरो प्रोफाइल आधा सल्लिंडर के बनि संयुक्त डबल फ्रेम में	155810	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 151 x 50 mm	24 V DC

Slimdrive EMD-F/R *

एअरलॉक फंक्शन *

आगे-पीछे लगे दो दरवाजों का एक साथ खुलना रोकता है



नाम	आइडी क्रमांक	मापे	स्थापना का प्रकार
एअरलॉक फंक्शन *	109072	192 x 164 x 87 mm	सर्फेस माउंटेड, फ्लश माउंटेड

एल्बो स्विच EFT *

स्वचालित दरवाजों के सक्रियण के लिए जंगरोधी इस्पात से बने एल्बो स्विच और आईपी रेटिंग IP65



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
एल्बो स्विच EFT	अत्यंत चपटा डज़ाइन, आईपी रेटिंग IP65	119898	स्टेनलेस स्टील	75 x 250 x 17 mm	सर्फेस माउंटेड

छोटा एलईडी सेंसर बटन *

सभी GEZE स्वचालित दरवाजों का सक्रियण



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
एलईडी सेंसर बटन 20 mm *	स्वचालित दरवाजा प्रणालियों के सक्रियण के लिए कैपेसिटिव बटन. आईपी रेटिंग IP69K	143273	ऐल्युमीनियम, चमकरहति	28.5 x 28.5 x 21 mm	PNP ट्रंजिस्टर उत्पादन

Slimdrive EMD-F/R *

MPS

स्वचालित दरवाज़ों के लिए संचालन का तरीका सेट करने के लिए मैकेनिकल प्रोग्राम स्विच



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
मैकेनिकल प्रोग्राम स्विच MPS	रोटरी नॉब, LED त्रुटिसिंदेश, आईपी रेटिंग IP40 के साथ स्वचालित दरवाज़ों के संचालन के तरीके का निर्धारण / 55x55mm स्विच इन्सर्ट के साथ स्विच प्रोग्राम्स के लिए उपयुक्त	113226	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 24 mm	24 V DC
मैकेनिकल प्रोग्राम स्विच MPS-ST	चाबी के साथ स्वचालित दरवाज़ों के संचालन के तरीके का निर्धारण, LED त्रुटिसिंदेश, आईपी रेटिंग IP40, समान लॉक होने वाले सिलिंडर, 2 x चाबियों के साथ / 55x55mm स्विच इन्सर्ट के साथ स्विच प्रोग्राम्स के लिए उपयुक्त	113227	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 24 mm	24 V DC

TPS

स्वचालित दरवाज़ों के लिए संचालन का तरीका सेट करने के लिए कीपैड प्रोग्राम स्विच



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
कीपैड प्रोग्राम स्विच TPS	2 नयित्रण कुंजियां, LED प्रदर्शन, एनकोडेड त्रुटिप्रदर्शन, आईपी रेटिंग IP40 के साथ / 55x55mm स्विच इन्सर्ट के साथ स्विच प्रोग्राम्स के लिए उपयुक्त	113231	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 11 mm	24 V DC
कीपैड प्रोग्राम स्विच TPS और कुंजी स्विच SCT	यूरो प्रोफाइल आधा सिलिंडर के बनिा संयुक्त डबल फ़्रेम में	113232	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 152 x 11 mm	24 V DC

रॉकर पुश बटन AS 500

सभी GEZE स्वचालित दरवाज़ों का सक्रियण



नाम	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
रॉकर पुश बटन AS 500	120888	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 9 mm	फ्लश माउंटेड

Slimdrive EMD-F/R *

पुल स्वचि *

बाधा-मुक्त बाथरूम या शौचालय में कॉल रिलीज़ के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
पुल स्वचि	500 mm लंबी पुल चैन के साथ	008607	लाल	36 x 94 x 34 mm	सर्फेस माउंटेड

GC 308 *

स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए अलग-अलग सेटिंग वकिल्पो के साथ राडार गति संसूचक



नाम	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 308 R राडार गति संसूचक *	203605	स्टेनलेस स्टील के रंग में	120 x 50 x 50 mm	पोटेंशियल-मुक्त रिले संपर्क
GC 308 R राडार गति संसूचक *	203603	काला रंग	120 x 50 x 50 mm	पोटेंशियल-मुक्त रिले संपर्क
GC 308 R राडार गति संसूचक *	203604	सफेद	120 x 50 x 50 mm	पोटेंशियल-मुक्त रिले संपर्क

डिजिटल प्रोग्राम टाइमर *

स्वचालित दरवाज़ों में संचालन के तरीके में समय-नियंत्रित परिवर्तन के लिए



रीड स्वचि *

दरवाज़े के लीफ की पोजिशन की गैर संपर्क नगिरानी के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
रीड स्वचि *	दरवाज़े के लीफ की पोजिशन की गैर संपर्क नगिरानी के लिए	092777	सफेद

Slimdrive EMD-F/R *

रॉकर पुश बटन E2

सभी GEZE स्वचालित दरवाज़ों का सक्रियण



नाम	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
रॉकर पुश बटन E2	094013	शुद्ध सफ़ेद, चमकरहति	80.8 x 80.8 x 9.3 mm	फ्लश माउंटेड

रॉकर पुश बटन LS 990

सभी GEZE स्वचालित दरवाज़ों का सक्रियण



नाम	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	स्थापना का प्रकार
रॉकर पुश बटन LS 990	098396	स्टेनलेस स्टील	81 x 81 x 11 mm	फ्लश माउंटेड

* प्रत्येक देश पर निर्भर करते हुए ऊपर उल्लिखित उत्पादों का स्वरूप, प्रकार, विशेषताएँ, कार्यात्मकताएँ या उपलब्धता भिन्न-भिन्न हो सकती है। कोई भी सवाल होने पर कृपया अपने GEZE संपर्क साझेदार से संपर्क करें।