

उत्पाद डेटा शीट Powerturn F-IS



2-लीफ आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजों के लिए, क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण के साथ विद्युत-यांत्रिक स्विंग दरवाजा ड्राइव प्रणाली



एप्लिकेशन क्षेत्र

- 🔿 आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजे
- 🔿 एकीकृत होल्ड-ओपन के साथ होड-ओपन प्रणालियां देश विशिष्ट आवश्यकताओं के अनुसार विचार किया जाना चाहिए
- 🔿 डबल-लीफ दाएं और बाएं सगिल-एक्शन दरवाजे
- → 3200 mm पल्ले की चौड़ाई, 1600 mm लीफ की चौड़ाई और 600 kg भार तक के सगिल-एक्शन दरवाजे
- → पल्ले की चौड़ाई न्यूनतम 1600 mm
- 🔿 उच्च आवाजाही वाले आंतरिक और बाहरी दरवाजे
- ightarrow ट्रांसॉम स्थापना हिज साइड और विपरीत हिज साइड

उत्पाद की वशिषताएँ

- 🔿 दरवाज़े को मैनुअल मोड में आसानी से खोलने के लिए स्मार्ट-स्विग फंक्शन
- → परविर्तनशील 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, बिजली बंद मोड में, और विद्युतीय लैचिंग की कार्रवाई, नियंत्रण मोड में, जो दरवाज़े की गति बंद पोजीशन में पहुँचने के कुछ ही पहले तेज़ कर देता है
- क्लोजिंग अनुक्रम का यांत्रिक और विद्युतीय निर्वेत्रण सक्रिय लीफ को प्रतीक्षा की स्थिति में तब तक रोक कर रखता है जब तक
 निषकरिंय 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
- 🔿 बाधा संसूचन स्पर्श द्वारा बाधा का पता लगाता है और खोलने और बंद करने की प्रक्रिया को रोक देता है
- 🔿 आटोमेटकि रविर्सिग फंक्शन बाधा का पता लगाता है और ओपनिग पोजीशन में लौटाता है
- 🔿 पुश एंड गो फंक्शन दरवाजे़ के लीफ को हल्के से दबाने पर ड्राइव सुवचालन को सक्रिय करता है
- 🔿 ड्राइव का उपयोग रोलर गाइड या लकिज के साथ किया जा सकता है
- 🔿 मैनुअल रूप से दरवाज़ा खोलने पर मोटर समर्थन के लिए सर्वो फंक्शन
- 🗡 प्रति रेडियो ट्रांसमिटर, केबल रहित सक्रियण के लिए वैकल्पिक रेडियो बोर्ड
- 🔿 धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनटि को जोड़ा जा सकता है, जिसका सिग्नल आग लगने की स्थिति में दरवाजे को अपने आप बंद होने देता है
- 🔿 वभिनि्न फंक्शनों के लिए मुक्त पैरामीटर सेटिंग योग्य इनपुट और आउट्पुट
- 🔿 नेटवर्क में कनेक्ट करने योग्य और ओपेन स्टैंडर्ड (BACnet) के माध्यम से भवन स्वचालन में एकीकृत करने योग्य

GEZE GmbH Reinhold-Vöster-Straße 21–29 D-71229 Leonberg TEL +49 7152 203-0 WEB www.geze.de Mail info.de@geze.com 2024-04-26T15:05:14Z



| तकनीकी डेटा | |
|---|---|
| उत्पाद का नाम | Powerturn F-IS |
| लीफ का वजन (अधिकतम) 1-लीफ दरवाज़ा | 600 kg |
| कब्जा-माप (न्यूनतम-अधकितम) 2-लीफ, लकि आर् म | 1600 mm - 3200 mm |
| कब्जा-माप (न्यूनतम-अधिकतम) 2-लीफ दरवाज़ा, रोलर गाइड रेल | 1600 mm - 2800 mm |
| लीफ की चौड़ाई (न्यूनतम-अधिकतम) | 800 mm - 1600 mm |
| निष्क्रयि लीफ की न्यूनतम चौड़ाई | 800 mm |
| निष्क्रिय लीफ की अधिकतम चौड़ाई | 1600 mm |
| सक्रिय लीफ की चौड़ाई न्यून. | 800 mm |
| सक्रिय लीफ की अधिकतम चौड़ाई | 1600 mm |
| प्रकट गहराई (अधिकतम) | 300 mm |
| ओपनगि कोण (अधिकतम) | 136 ° |
| DIN बाएं | हाँ |
| DIN दाएं | हाँ |
| लिक आर्म के साथ विपरीत हिज साइड में ट्रांसॉम स्थापना | हाँ |
| ट्रांसॉम स्थापना, विपरीत हिन्ज 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 क्लोज़िग अनुक्रम नियंत्रण | हाँ |
| यांत्रिक क्लोज़िंग अनुक्रम नियंत्रण | हाँ |
| मेस से कटा हुआ | ड्राइव में कुंजी स्वचि |
| बाहरी उपभोक्ताओं के लिए इलेक्ट्रिक आपूर्ति (24 V DC) | 1.2 A |
| सर्विस तापमान | -15 - 50 °C |
| संचालन का तरीका | स्वचालति, ऑफ़, खुला रखें, दुकान बंद, नाइट मोड |
| औटोमैटकि फंक्शन | हाँ |
| लो एनर्जी फंक्शन | हाँ |
| स्मार्ट-स्विन्ग | हाँ |
| सर्वो फंक्शन | हाँ |
| बाधा संसूचन | हाँ |
| स्वचालति रविर्सगि | हाँ |
| पुश & गो | संयोज्य |
| संचालन | प्रोग्राम स्वचि DPS, प्रोग्राम स्वचि ड्राइव में एकीकृत, प्रोग्राम स्वचि MPS |
| मानक अनुरूपता | DIN 18650, EN 16005 |
| उपयुक्तता, अग्नि सुरक्षा द्वार | हाँ |
| एकीकृत स्मोक स्वचि | नहीं |



के होते हैं

GC GR, GC 338 के लिए

सेंसर रोलर गाइड रेल Powerturn, GC 338 सुरक्षा सेंसर के लिए



| नाम | वविरण | आइडी क् रमां क | रंग | स्थापना का प्रकार |
|-------------------------------------|--|--------------------------|--------------------------------|--|
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 330 mm | 157451 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना विपरीत हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 450 mm | 157476 | EV1 | ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनि्ज साइड |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना विपरीत हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 450 mm | 157477 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनि्ज साइड |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए * | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना विपरीत हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 450 mm | 157475 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनि्ज साइड |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 330 mm | 157472 | EV1 | हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 330 mm | 157450 | EV1 | हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना विपरीत हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 450 mm | 157474 | EV1 | ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनि्ज साइड |
| GC GR, GC 338 Powerturn के लिए | Powerturn / Powerturn F के लिए, स्थापना हिन्ज साइड, उत्तोलक की लम्बाई 330 mm | 157473 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना |

POWERTURN F-IS

वद्युत-यांत्रिक स्विन्ग लीफ दरवाज़ा प्रणाली, डबल लीफ आग और धुएं से बचाव वाले दरवाज़ों के लिए, क्लोजिंग अनुक्रम निर्वेत्रण के साथ



लिक आर्म POWERTURN / POWERTURN F

ट्रांसॉम स्थापना अथवा दरवाज़े के लीफ में स्थापना के लिए, 560 mm प्रकट गहराई तक



GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग |
|-------------------------------------|---|-----------------|--------------------------------|
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 245 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 20 mm से 160 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / -30 mm से 110 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154707 | EV1 |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 645 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 420 mm से 560 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 370 mm से 510 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154721 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 245 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 20 mm से 160 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / -30 mm से 110 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154709 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 445 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 220 mm से 360 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 170 mm से 310 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154714 | EV1 |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 545 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 320 mm से 460 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 270 mm से 410 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154717 | EV1 |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 445 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 220 mm से 360 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 170 mm से 310 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154715 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 545 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 320 mm से 460 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 270 mm से 410 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154718 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| लिक आर्म Powerturn / Powerturn F | 645 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 420 mm से 560 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 370 mm से 510 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154720 | EV1 |
| लिक आर्म Powerturn / Powerturn F | 215 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / -10 mm से 130 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / -30 mm से 80 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 165818 | EV1 |
| लिक आर्म Powerturn / Powerturn F | 215 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / -10 mm से 130 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / -30 mm से 80 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 159376 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| लकि आर्म Powerturn / Powerturn F | 345 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 120 mm से 260 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 70 mm से 210 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154712 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| लिक आर्म Powerturn / Powerturn F | 345 mm लम्बाई के लिए प्रकट गहराई / 120 mm से 260 mm तक, सेंसर लिक आर्म के साथ, / 70 mm से 210 mm तक, सेंसर लिक आर्म के बिना | 154711 | EV1 |

POWERTURN कवर

स्विन्ग लीफ दरवाज़ा ड्राइव Powerturn के लिए, जिसमें साइड पैनल और शाफ्ट कवर शामिल हैं, हुड के रंग में पेंट किया गया है



| | | आइडी | |
|--|--|---------|--------------------------------|
| नाम | वविरण | क्रमांक | रंग |
| Powerturn कवर | कवर, जिसमें साइड तत्व और शाफ्ट कवर शामिल हैं, हुड के रंग में पेंट किया गया है | 161927 | EV1 |
| GEZE Powerturn के लिए हुड माउंटगि कटि | | 157830 | |
| GEZE Powerturn के लिए मध्य कनेक्टिग हुड | | 157831 | |
| Powerturn पार्श्व भाग/धुरा कवर | | 162746 | सल्विर रंग |
| Powerturn कवर | कवर, जिसमें साइड तत्व और शाफ्ट कवर शामिल हैं, हुड के रंग में पेंट किया गया है | 160326 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-26T15:05:15Z



रोलर गाइंड रेल POWERTURN / POWERTURN F

रोलर गाइड रेल के साथ हिन्ज साइड या विपरीत हिन्ज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए



| नाम | वविरण | आइडी करमांक | रंग | स्थापना का पुरकार |
|--------------------------------|--|----------------|--------------------------------|--|
| रोलर गाइड रेल Powerturn (F) | विपरीत हिन्ज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए, लम्बाई 691 mm, उत्तोलक की लंबाई 450 mm | 153813 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हन्जि साइड |
| रोलर गाइड रेल Powerturn (F) | विपरीत हिन्ज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए, लम्बाई 691 mm, उत्तोलक की लंबाई 450 mm | 153812 | EV1 | ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनि्ज साइड |
| रोलर गाइड रेल Powerturn (F) | हिन्ज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए, लम्बाई 691 mm, उत्तोलक की लंबाई 330 mm | 153790 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना |
| रोलर गाइड रेल Powerturn (F) | हिन्ज साइड ट्रांसॉम स्थापना के लिए, लम्बाई 691 mm, उत्तोलक की लंबाई 330 mm | 153787 | EV1 | हजि साइड ट्रांसॉम स्थापना |

कनेक्टर प्लग POWERTURN / EMD 230 V

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



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग |
|-------------------------------|------------------------------|--------------|----------|
| कनेक्शन Powerturn / EMD 230 V | कनेक्शन प्लग Powerturn / EMD | 156890 | काला रंग |

POWERTURN F

सगिल लीफ आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजों के लिए विद्युत-यांत्रिक स्विग दरवाजा ड्राइव प्रणाली



GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



स्थापना सेट IS यांत्रिकी

सही क्लोजिंग अनुक्रम को सुनशि्चित करने के लिए क्लोजिंग अनुक्रम निर्वेत्रण के साथ दो लीफ के दरवाज़े



| नाम | वविरण | आइडी क् रमां क |
|----------------------------|--|--------------------------|
| IS - यांत्रकि Powerturn | सक्रयि और निष्क्रिये लीफ के क्लोजिंग अनुक्रम के यांत्रिक नियंत्रण के लिए पूर्ण स्थापना सेट (DIN EN 1158 के अनुसार परीक्षति) | 154838 |

उपसाधन

230 V T वतिरक POWERTURN *

बाहरी परधिाय उपकरणों के लिए वैकल्पिक 230 V कनेक्शन



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक |
|---------------------------|--|--------------|
| 230 V T वतिरक Powerturn * | बाहरी परिधोय उपकरणों के लिए वैकल्पिक 230 V कनेक्शन (अधिकतम 700 W, अधिकतम 7 A, AD 0.75 mm²) | 166272 |

GC 338

स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों के रक्षण के लिए स्टैंडबाय मोड के साथ सेंसर स्ट्रिप



| नाम | वविरण | आइडी क् रमां क | रंग | आउटपुट | वर् कगि करंट |
|---------------------------------------|---|--------------------------|--------------------------------|--|------------------------|
| GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1200 mm | DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ | 142825 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | वद्युत रलि | 24 V DC +/-20% |
| GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1500 mm | DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ | 142827 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क | 24 V DC +/-20% |
| GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1500 mm | DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ | 142757 | EV1 | वद्युत रलि | 24 V DC +/-20% |
| GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1200 mm | DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ | 142219 | EV1 | वद्युत रलि | 24 V DC +/-20% |

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



GC 342

एकीकृत ऑब्जेक्ट ब्लैंकिंग और वाल ब्लैंकिंग के साथ स्वचालित दरवाजों और खड़िकिंयों को सुरक्षित करने के लिए लेजर स्कैनर



| | | आइडी | | | |
|------------------------------|--|---------|---------------------------------|---------------------|--|
| नाम | वविरण | क्रमांक | रंग | मार्पे | आउटपुट |
| GC 342 (बायाँ मॉड्यूल) | स्वचालति स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 167433 | सफ़ेंद | 143 x 86 x 40 mm | 2 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर् क |
| GC 342 (दायाँ मॉड्यूल) | स्वचालति स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति 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 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क |
| GC 342 (बायाँ मॉड्यूल) | स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामलि | 167434 | स्टेनलेस स्टील के रंग में | 143 x 86 x 40 mm | 2 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर् क |
| GC 342 (बायाँ मॉड्यूल) | स्वचालति स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति 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 पोटेंशयिल- मुक्त रलिं संपर्क |
| GC 342 Kit | स्वचालति 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 निर्मित | 167439 | सफ़ेद | 143 x 86 x 40 mm | 2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क |
| GC 342 (दायाँ मॉड्यूल) | स्वचालति स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति 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 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर् क |
| GC 342 Kit | स्वचालति स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से निर्मिति | 167438 | काला रंग | 143 x 86 x 40 mm | 2 पोटेंशयिल- मुक्त रलिै संपर्क |
| GC 342 (दायाँ मॉड्यूल) | स्वचालित स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 167436 | सफ़ेद | 143 x 86 x 40 mm | 2 पोटेंशयिल- मुक् त रलि संपर् क |
| GC 342 Kit | स्वचालित स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से निर्मिति | 167440 | स्टेनलेस स्टील के रंग में | 143 x 86 x 40 mm | 2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क |

स्पन्डिल एक्सटेंशन POWERTURN

उपलब्ध लंबाईयां: 30 mm और 50 mm



GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-26T15:05:15Z



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग |
|------------------------------|-----------|--------------|-----------------------------|
| स्पनि्डल एक्सटेंशन Powerturn | V = 50 mm | 153827 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| स्पन्डिल एक्सटेंशन Powerturn | V = 30 mm | 153824 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |
| स्पन्डिल एक्सटेंशन Powerturn | V = 50 mm | 153826 | EV1 |
| स्पनि्डल एक्सटेंशन Powerturn | V = 30 mm | 153822 | EV1 |

सेंसर लिक आर्म के लिए अनुकूलक

सेंसर स्ट्रिप की समधरातल ऊंचाई पर लिक आर्म फिट करने के लिए



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग |
|-------------------------------|---|--------------|-----------------------------|
| सेंसर लिक आर्म के लिए अनुकूलक | Powerturn, EMD / EMD-F और TSA 160 NT के लिए | 144352 | सल्विर रंग |
| सेंसर लिक आर्म के लिए अनुकूलक | Powerturn, EMD / EMD-F और TSA 160 NT के लिए | 153126 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल |

GC 302

स्वचालति दरवाज़ों को सक्रयि करने के लिए राडार गति संसूचक



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | आउटपुट |
|-----------------------------|---|-----------------|--------------------------------|---------------------|---|
| GC 302 R रडार गति संसूचक | स्वचालति दरवाज़ों को सक्रयि करने के लिए राडार गति संसूचक | 124087 | काला रंग | 176 x 62 x 52 mm | पोर्टेशयिल-मुक् त रलिै संपर्क |
| GC 302 R रडार गति संसूचक | स्वचालति दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए राडार गति संसूचक | 124088 | आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल | 176 x 62 x 52 mm | पोटेंशयिल-मुक् त रलिै संपर्क |



GC 307+ *

स्वचालति दरवाज़ों को सक्रयि करने के लिए गैर-संपर्क नकिटता स्वचि



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापें | स् थापना का प्रकार |
|-------------------------|---|-----------------|------------------|--------------------|------------------------------|
| GC 307+ (हाथ आइकन) * | स्वचालति दरवाज़ों के सक्रयिण के लिए निकटता स्विच | 195727 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 80 x 21 mm | सर्फेस माउंटेड |
| GC 307+ (WC आइकन) * | स्वचालति दरवाज़ों के सक्रयिण के लिए निकटता स्विच / Powerturn, EMD और मानक स्लाइडिंग दरवाजों के लिए उपयुक्त | 195751 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 80 x 21 mm | सर्फेस माउंटेड |
| GC 307+ (हाथ आइकन) * | स्वचालति दरवाज़ों के सक्रयिण के लिए निकटता स्विच | 193226 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 80 x 8 mm | फ्लश माउंटेड |
| GC 307+ (WC आइकन) * | स्वचालति दरवाज़ों के सक्रियण के लिए निकटता स्विच / Powerturn, EMD और मानक स्लाइडिंग दरवाजों के लिए उपयुक्त | 195750 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 80 x 8 mm | फ्लश माउंटेड |

GC 342+ *

एकीकृत वस्तु और वाल ब्लैंकिंग के साथ स्वचालित स्विन्ग लीफ दरवाज़ों को सुरक्षित करने के लिए लेजर स्कैनर



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापें | आउटपुट |
|---------------------------------|---|-----------------|---------------------------------|---------------------|--|
| GC 342+ (बायाँ मॉड्यूल) * | स्वचालित स्विग दरवाजों के, द्वितीयक क्लोजिंग किनारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्ष-मुक्त नियंत्रण के लिए अतिरिक्ति आउटपुट / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 198693 | स्टेनलेस स्टील के रंग में | 145 x 88 x 68 mm | 3 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क |
| GC 342+ (बायाँ मॉड्यूल) * | स्वचालित स्विग दरवाजों के, द्वितीयक क्लोजिंग किनारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्ष-मुक्त नियंत्रण के लिए अतरिकि्त आउटपुट / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 198669 | काला रंग | 145 x 88 x 68 mm | 3 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क |
| GC 342+ (बायाँ मॉड्यूल) * | स्वचालित स्विग दरवाजों के, द्वितीयक क्लोजिंग किनारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्ष-मुक्त नियंत्रण के लिए अतिरिक्त आउटपुट / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 198671 | सफ़ेंद | 145 x 88 x 68 mm | 3 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क |
| GC 342+ (दायाँ मॉड्यूल) * | स्वचालति स्विग दरवाजो के, द्वितीयक क्लोजिंग किनारों सहति, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्ष-मुक्त नियंत्रण के लिए अतरिकि्त आउटपुट / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 198694 | स्टेनलेस स्टील के रंग में | 145 x 88 x 68 mm | 3 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क |
| GC 342+ (दायाँ मॉड्यूल) * | स्वचालित स्विग दरवाजों के, द्वितीयक क्लोजिंग किनारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्ष-मुक्त नियंत्रण के लिए अतरिकि्त आउटपुट / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 198670 | काला रंग | 145 x 88 x 68 mm | 3 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क |
| GC 342+ (दायाँ मॉड्यूल) * | स्वचालित स्विग दरवाजों के, द्वितीयक क्लोजिंग किनारों सहित, खतरे वाले क्षेत्रों की सर्वोत्तम सुरक्षा के लिए चार लेज़र पर्दों के साथ लेज़र स्कैनर; स्पर्ष-मुक्त नियंत्रण के लिए अतिरिक्त्त आउटपुट / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल | 198692 | सफ़ेद | 145 x 88 x 68 mm | 3 पोटेंशयिल- मुक् त रलिं संपर्क |

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-26T15:05:16Z



एलईडी सेंसर फुट स्वचि *

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रयिण के लिए पुश बटन



| | | आइडी | | | |
|-----------------|---|---------|----------|--------------------|-----------------|
| नाम | वविरण | क्रमांक | रंग | मापे | आउटपुट |
| एलईडी सेंसर फुट | स्वचालति दरवाज़ा प्रणालियों के सक्रियण के लिए कैपेसिटिवि बटन. | 182936 | स्टेनलेस | 100 x 100 x 3 x 14 | PNP ट्रांजसि्टर |
| स्वचि * | आईपी रेटगि IP69K | | स्टील | mm | उत्पादन |

AS 500 *

आपातकालीन स्टॉप स्वचि AS कांच के फलक के साथ और पांच वनिर्मिय लेबल ("आपातकालीन बटन, खोलें", "आपातकालीन स्टॉप स्वचि", "इमर्जन्सी स्वचि", "दरवाजा बंद करें" और लेबल के बिना)



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | स् थापना का प्रकार |
|---------------------------------|--|-----------------|----------------------|--------------------|------------------------------|
| आपातकालीन स्टॉप स्वचि AS 500 | चमकने वाला लैंप, कांच का फलक और पांच विनिमेय लेबल ("आपातकालीन बटन, खोले", "आपातकालीन स्टॉप स्वचि", "इमर्जन्सी स्वचि", "दरवाजा बंद करें" और लेबल के बिना) के साथ रॉकर स्वचि | 120881 | अल्पाइन सफ़ेद/लाल | 80 x 80 x 21 mm | फ्लश माउंटेड |

AIR 20

स्वचालित स्विन्ग लीफ दरवाजा हैंडल की निगरानी के लिए एक्टिव इन्फ्रारेड लाइट सेंसर



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापें | वर्कगि करंट |
|------------|--|--------------|----------|-----------------|-------------|
| AIR 20-Var | स्वचालति स्विन्ग लीफ दरवाजा हैंडल की निगरानी के लिए प्रकाश स्विच | 082689 | काला रंग | 72 x 66 x 49 mm | 24 V |

GEZE GmbH Reinhold-Vöster-Straße 21–29 D-71229 Leonberg TEL +49 7152 203-0 WEB www.geze.de Mail info.de@geze.com 2024-04-26T15:05:16Z



DPS

स्वचालित दरवाज़ों के लिए संचालन का तरीका सेट करने के लिए डिस्प्ले प्रोग्राम स्वचि



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | वर्कगि करंट |
|--|---|-----------------|------------------|---------------------|----------------|
| बंद स्वचि के साथ डसि्प्ले प्रोग्राम स्वचि DPS | संचालन के तरीका के साथ-साथ स्वचालति दरवाज़ों की प्रथम शुरुआत और पैरामीटर सेटिंग का निर्धारण / 5x निर्वेत्रण कुंजियों, 2x7 सेगमेंट डिस्प्ले, अल्फा-न्यूमेरिकल तरुटिं डिस्प्ले, आईपी रेटिंग 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 सर्लिंडर के बिना संयुक्त डबल फ्रेम में | 155810 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 151 x 50 mm | 24 V DC |

एल्बो स्वचि EFT *

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रियण के लिए जंगरोधी इस्पात से बने एल्बो स्विच और आईपी रेटिंग IP65



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | स्थापना का प्रकार |
|-----------------|--------------------------------------|--------------|----------------|------------------|-------------------|
| एल्बो स्वचि EFT | अत्यंत चपटा डज़ािइन, आईपी रेटगि IP65 | 119898 | स्टेनलेस स्टील | 75 x 250 x 17 mm | सर्फेस माउंटेड |

एल्बो स्वचि KFT

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रियण के लिए प्लास्टिक से बने एल्बो स्विच और आईपी रेटिंग IP20



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | स्थापना का प्रकार |
|-----------------|--------------------------------------|--------------|---------------------------|------------------|-------------------|
| एल्बो स्वचि KFT | अत्यंत सपाट डज़ािइन, आईपी रेटगि IP20 | 114077 | स्टेनलेस स्टील के रंग में | 90 x 179 x 23 mm | सर्फेस माउंटेड |
| एल्बो स्वचि KFT | अत्यंत सपाट डज़ािइन, आईपी रेटगि IP20 | 114078 | सफ़ेद | 90 x 179 x 23 mm | सर्फेस माउंटेड |

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



एल्बो स्वचि LS 990

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रयिण के लिए एल्बो स्वचि



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

एलईडी सेंसर बटन *

स्वचालति दरवाज़ों के सक्रयिण के लिए पुश बटन



| नाम | विवरण | आइडी क् रमां क | रंग | मापें | आउटपुट |
|----------------------------|---|--------------------------|-------------|----------------------|----------------------------|
| एलईडी सेंसर बटन * | स्वचालति दरवाज़ा प्रणाली के सक्रयिण के लिए नीली LED प्रकाश व्यवस्था के साथ कैपेसटिवि बटन और स्पर्शनीय ब्रेल लिपि. आईपी रेटिग IP69K | 137529 | काला रंग | 100 x 100 x 10 mm | PNP ट्रांजसि्टर उत्पादन |
| एलईडी सेंसर बटन ग्लास * | स्वचालति दरवाज़ा प्रणाली के सक्रयिण के लिए नीली LED प्रकाशन व्यवस्था के साथ कैपेसटिवि बटन. आईपी रेटगि IP69K | 143412 | सफ़ेद | 100 x 100 x 8 mm | PNP ट्रांजसि्टर उत्पादन |

छोटा एलईडी सेंसर बटन *

सभी GEZE स्वचालति दरवाज़ों का सक्रयिण



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापें | आउटपुट |
|--------------------|---|-----------------|--------------|---------------|-----------------|
| एलईडी सेंसर बटन 20 | स्वचालति दरवाज़ा प्रणालियों के सक्रियण के लिए कैपेसटिवि | 143273 | ऐल्युमीनयिम, | 28.5 x 28.5 x | PNP ट्रांजिस्टर |
| mm * | बटन. आईपी रेटिंग IP69K | | चमकरहति | 21 mm | उत्पादन |

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



MPS

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



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापें | वर्कगि करंट |
|------------------------------------|---|-----------------|------------------|--------------------|----------------|
| मैकेनकिल प्रोग्राम स्वचि MPS | रोटरी नॉब, LED त्रुटि संदेश, आईपी रेटिंग IP40 के साथ स्वचालित दरवाज़ों के संचालन के तरीके का निर्धारण / 55x55mm स्वचि इन्सर्ट के साथ स्वचि प्रोग्राम्स के लिए उपयुक्त | 113226 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 80 x 24 mm | 24 V DC |
| मैकेनकिल प्रोग्राम स्वचि MPS-ST | चाबी के साथ स्वचालित दरवाज़ों के संचालन के तरीके का नि्धारण, LED त्रुटि संदेश, आईपी रेटिंग IP40, समान लॉक होने वाले सिलैंडर, 2 × चाबियों के साथ / 55x55mm स्वचि इन्सर्ट के साथ स्वचि प्रोग्राम्स के लिए उपयुक्त | 113227 | अल्पाइन सफ़ेद | 80 x 80 x 24 mm | 24 V DC |

रॉकर पुश बटन AS 500

सभी GEZE स्वचालति दरवाज़ों का सक्रयिण



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

पुल स्वचि *

बाधा-मुक्त बाथरूम या शौचालय में कॉल रलीज़ के लिए



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | स्थापना का प्रकार |
|-----------|----------------------------|--------------|-----|-----------------|-------------------|
| पुल स्वचि | 500 mm लंबी पुल चेन के साथ | 008607 | लाल | 36 x 94 x 34 mm | सर्फेस माउंटेड |

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



GC 308 *

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



| नाम | आइडी क्रमांक | रंग | मापे | आउटपुट |
|----------------------------|--------------|---------------------------|------------------|-----------------------------|
| GC 308 R रडार गति संसूचक * | 203605 | स्टेनलेस स्टील के रंग में | 120 x 50 x 50 mm | पोटेंशयिल-मुक्त रलि संपर्क |
| GC 308 R रडार गति संसूचक * | 203603 | काला रंग | 120 x 50 x 50 mm | पोटेंशयिल-मुक्त रिि संपर्क |
| GC 308 R रडार गति संसूचक * | 203604 | सफ़ेद | 120 x 50 x 50 mm | पोटेंशयिल-मुक्त रलिे संपर्क |

डजिटिल प्रोग्राम टाइमर *

स्वचालित दरवाजों में संचालन के तरीके में समय-नयिंत्रति परविर्तन के लिए



रीड स्वचि *

दरवाज़े के लीफ की पोजशिन की गैर संपर्क नगिरानी के लिए



| नाम | वविरण | आइडी क्रमांक | रंग |
|-------------|---|--------------|--------|
| रीड स्वचि * | दरवाज़े के लीफ की पोजशिन की गैर संपर्क नगिरानी के लिए | 092777 | सफ़ेंद |

रॉकर पुश बटन E2

सभी GEZE स्वचालति दरवाज़ों का सक्रयिण



| 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 स्वचालति दरवाज़ों का सक्रयिण



| नाम | आइडी क्रमांक | रंग | मापें | 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 उल्लखिति उत्पादों का स्वरूप, प्रकार, विशेषताएँ, कार्यात्मकताएँ या उपलब्धता भिन्न-भिन्न हो सकती है। कोई भी सवाल होने पर कृपया अपने GEZE संपर्क साझीदार से संपर्क करें।