

उत्पाद डेटा शीट

TS 5000 L-R-ISM



वर्धित हनिज साइड, गाइड रेल के साथ ऊपरी दरवाजा क्लोजर प्रणाली, डबल लीफ दरवाजे के लिए, पैनिक फंक्शन के साथ, पल्ले की चौड़ाई न्यूनतम 2800 mm तक, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट और धुआं स्वचालित कंट्रोल यूनिट के साथ

TS 5000 L-R-ISM

एप्लिकेशन क्षेत्र

- आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजे
- डबल लीफ सगिल-एक्शन दरवाजे
- सममति और वषिम दरवाजा वभिजन संभव
- सगिल-एक्शन दरवाजे, पल्ले की चौड़ाई 2800 mm तक और लीफ की चौड़ाई 1400 mm तक
- पल्ले की चौड़ाई न्यूनतम 1560 mm, नष्क्रिय लीफ की न्यूनतम चौड़ाई 905 mm और सक्रिय लीफ की न्यूनतम चौड़ाई 380 mm
- वपिरीत हजि साइड दरवाजा लीफ स्थापना

उत्पाद की विशेषताएँ

- दो दरवाजा क्लोजर TS 5000 L और R-ISM गाइड रेल वाली प्रणाली
- परविरतनशील समायोजन के साथ क्लोजिंग बल, EN2-6 के अनुकूल
- प्रचालन वोल्टेज 230 V AC
- 80° से आगे की होल्ड-ओपन एरिया के साथ गाइड रेल में इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन यूनिट
- होल्ड-ओपन एरिया 80°-130° के साथ गाइड रेल में इलेक्ट्रिकल होल्ड-ओपन यूनिट
- क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण सक्रिय लीफ को प्रतीक्षा की स्थिति में पकड़े रहता है जब तक नष्क्रिय लीफ बंद नहीं होती
- एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट, जिसका सगिनल आग लगने की स्थिति में दरवाजे को अपने आप बंद कर देता है
- संदूषण संकेतक और अलार्म थ्रेशोल्ड के अनुकूलन के साथ स्मोक स्वचि
- अतिरिक्त स्मोक डटेक्टर जोड़ने योग्य
- हाइड्रोलिक लैचिंग कार्रवाई, जो दरवाजे की गतक्लोज्ड पोजीशन में पहुँचने के कुछ ही पहले तेज़ करती है
- क्लोजिंग गतको अलग-अलग समायोजित किया जा सकता है
- एकीकृत पीछे की जांच, जोर से खुलते दरवाजों को ब्रेक करती है
- सेटिंग के आसान नियंत्रण के लिए क्लोजिंग बल का ऑप्टिकल प्रदर्शन
- सभी फंक्शनों को सामने से समायोजित किया जा सकता है

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	TS 5000 L-R-ISM
DIN 18040 के अनुसार बाधा-मुक्त, mm में लीफ चौड़ाई (अधिकतम) तक	1400 mm
लीफ की चौड़ाई (अधिकतम)	1400 mm
स्थापना का प्रकार	वपिरीत हजि साइड दरवाजा लीफ स्थापना
ओपनिंग कोण (अधिकतम)	130 °
इनपुट वोल्टेज	230 V AC
वोल्टेज आपूर्ति आवृत्ति	50 Hz
पल्ले की चौड़ाई, न्यूनतम	1560 mm

TS 5000 L-R-ISM

नष्टिक्रयि लीफ की न्यूनतम चौड़ाई	380 mm
उपयुक्तता, अग्निसुरक्षा द्वार	हाँ
क्लोजगि बल समायोज्य	हाँ, परविर्तनशील समायोजन के साथ
क्लोजगि गति समायोज्य	हाँ
लैचगि की कार्रवाई समायोज्य	हाँ, वाल्व के ज़रिए
पीछे की जांच एकीकृत	हाँ, द्रवचालित समायोजन के साथ
क्लोजगि बल समायोजन स्थिति	सामने से
ऑप्टिकल क्लोजगि बल प्रदर्शन	हाँ
होल्ड-ओपन यूनिट	इलेक्ट्रिक
होल्ड-ओपन फंक्शन, सक्रयि लीफ / नष्टिक्रयि लीफ पर	हाँ / हाँ
होल्ड-ओपन क्षेत्र	80 °
एकीकृत स्मोक स्वचि	हाँ
क्लोजगि अनुक्रम नियंत्रण, एकीकृत	हाँ

के होते हैं

R-ISM गाइड रेल BG TS 5000 *

क्लोजगि अनुक्रम नियंत्रण, दोनों तरफ इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुंआ स्वचि कंट्रोल युनिट और उत्तोलको के साथ



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	मापें
R-ISM गाइड रेल BG TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजगि अनुक्रम नियंत्रण, दोनों तरफ इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुंआ स्वचि कंट्रोल युनिट और उत्तोलको के साथ	115624	स्टेनलेस स्टील जैसा	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
R-ISM गाइड रेल BG TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजगि अनुक्रम नियंत्रण, दोनों तरफ इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुंआ स्वचि कंट्रोल युनिट और उत्तोलको के साथ	115623	सफेद 9016	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
R-ISM गाइड रेल BG TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजगि अनुक्रम नियंत्रण, दोनों तरफ इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुंआ स्वचि कंट्रोल युनिट और उत्तोलको के साथ	115625	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
R-ISM गाइड रेल BG TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजगि अनुक्रम नियंत्रण, दोनों तरफ इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुंआ स्वचि कंट्रोल युनिट और उत्तोलको के साथ	115622	सल्वर रंग	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm

TS 5000 L-R-ISM

बंद होने वाली बॉडी TS 5000 L

गाइड रेल के साथ ऊपरी दरवाजा क्लोजर EN 2-6 के लिए, वपिरीत हनिज साइड



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	लीफ की चौड़ाई (अधिकतम)
TS 5000 L दरवाजा क्लोजर	साइज़ EN 2-6, पीछे की जांच के साथ (बगैर गाइड रेल और उत्तोलक)	029400	सफेद 9016	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L दरवाजा क्लोजर	साइज़ EN 2-6, पीछे की जांच के साथ (बगैर गाइड रेल और उत्तोलक)	137723	इस्पात का स्लाइडिंग दरवाजा	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L दरवाजा क्लोजर	साइज़ EN 2-6, पीछे की जांच के साथ (बगैर गाइड रेल और उत्तोलक)	027351	सल्वर रंग	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L दरवाजा क्लोजर	साइज़ EN 2-6, पीछे की जांच के साथ (बगैर गाइड रेल और उत्तोलक)	027352	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L दरवाजा क्लोजर	साइज़ EN 2-6, पीछे की जांच के साथ (बगैर गाइड रेल और उत्तोलक)	119579	काला रंग RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

उपसाधन

CB FLEX

कैरी बार, दो-लीफ अग्निसुरक्षा द्वारों को सुरक्षित रूप से बंद करने के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
GEZE CB flex *	सभी 2-लीफ, फ्रेम पर चढ़े दरवाजों को सुरक्षित रूप से बंद करने के लिए. 210 mm लीफ प्रक्षेपण तक लम्बाई के परिवर्तनशील समायोजन के साथ, छुपा, काज छुपा हुआ, प्रोफाइल ज़रूरत पड़ने पर छोटा भी किया जा सकता है, अनुलग्नक सामग्री के साथ	182652	सफेद 9016
GEZE CB flex	सभी 2-लीफ, फ्रेम पर चढ़े दरवाजों को सुरक्षित रूप से बंद करने के लिए. 210 mm लीफ प्रक्षेपण तक लम्बाई के परिवर्तनशील समायोजन के साथ, छुपा, काज छुपा हुआ, प्रोफाइल ज़रूरत पड़ने पर छोटा भी किया जा सकता है, अनुलग्नक सामग्री के साथ	153602	सल्वर रंग
GEZE CB flex	सभी 2-लीफ, फ्रेम पर चढ़े दरवाजों को सुरक्षित रूप से बंद करने के लिए. 210 mm लीफ प्रक्षेपण तक लम्बाई के परिवर्तनशील समायोजन के साथ, छुपा, काज छुपा हुआ, प्रोफाइल ज़रूरत पड़ने पर छोटा भी किया जा सकता है, अनुलग्नक सामग्री के साथ	153728	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल

TS 5000 L-R-ISM

कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *

TS 5000 (L) / TS 4000 के लिए, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापें
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000 के लिए, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	067726	सफेद 9016	298 x 55 x 67.2 mm
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000 के लिए, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	072696	स्टेनलेस स्टील	298 x 55 x 67.2 mm
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000 के लिए, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	067724	सल्वर रंग	298 x 55 x 67.2 mm
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000 के लिए, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	000756	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	298 x 55 x 67.2 mm
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000 के लिए, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	067725	गाढ़ा काँस्य रंग	298 x 55 x 67.2 mm

GC 152 *

स्मोक डिटिक्टर, GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	स्थापना का प्रकार
GEZE स्मोक डिटिक्टर GC 152 *	पूर्ण, चौकी के साथ, 24 V DC, 20 mA, EN54-7 के अनुसार परीक्षण, सामान्य निर्माण अनुमति प्राप्त, सभी GEZE होल्ड-ओपन प्रणाली FA GC 150 में उपयोग के लिए, एकीकृत लाइन नगिरानी, DIN EN 14637 के अनुकूल	139850	सफेद RAL 9010	24 V DC	सीलिंग

GC 153 *

थर्मल डिटिक्टर, GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों के लिए



TS 5000 L-R-ISM

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	स्थापना का प्रकार
GEZE थर्मल डिटक्टर GC 153 *	पूर्ण, चौकी के साथ, 24 V DC, 20 mA, EN54-5 के अनुसार परीक्षण, सामान्य निर्माण अनुमति प्राप्त, सभी GEZE होल्ड-ओपन प्रणाली FA GC 150 में उपयोग के लिए, एकीकृत लाइन नगिरानी, DIN EN 14637 के अनुकूल	139881	सफेद	24 V DC	सीलिंग

AS 500

वदियुत रूप से नियंत्रणीय होल्ड-ओपन के मैनुअल रिलीज के लिए मैनुअल रिलीज बटन



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
मैनुअल ट्रिगर स्वचि AS 500	लाइन की नगिरानी के लिए टर्मिनटगि रेजिस्टर सहित वदियुत रूप से नियंत्रणीय होल्ड-ओपन को मैनुअल रूप से प्रवृत्त करने के लिए	116266	अल्पाइन सफेद/लाल	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
मैनुअल ट्रिगर स्वचि AS 500, शीशे के लिए	लाइन की नगिरानी के लिए टर्मिनटगि रेजिस्टर सहित वदियुत रूप से नियंत्रणीय होल्ड-ओपन को मैनुअल रूप से प्रवृत्त करने के लिए, कांच का फलक और 5 वनिमिय लेबल	120880	अल्पाइन सफेद/लाल	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 171 *

वायरलेस मॉड्यूल, रेडओ घटकों के GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों में केबल के बगैर संयोजन के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	मापे
GEZE वायरलेस मॉड्यूल GC 171 *	रेडओ घटकों के (वायरलेस स्मोक डिटक्टर GC 172; वायरलेस थर्मल डिटक्टर GC 173; वायरलेस इनपुट मॉड्यूल GC 175) GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों में केबल के बगैर संयोजन के लिए.	163051	ऐन्थ्र साइट	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

TS 5000 L-R-ISM

GC 175 *

वायरलेस इनपुट मॉड्यूल, मैनुअल रलीज बटनों के वायरलेस मॉड्यूल GC 171 में केबल के बगैर संयोजन के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	मापे
GEZE वायरलेस इनपुट मॉड्यूल GC 175 *	मैनुअल रलीज बटनों के GEZE वायरलेस मॉड्यूल GC 171 में वायरलेस संयोजन के लिए, सभी GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों में उपयोग के लिए.	163068	काला रंग	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170 *

सेट में सम्मिलित है वायरलेस मॉड्यूल GC 171 और वायरलेस सीलिंग-माउंटेड स्मोक डिटेक्टर GC 172



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
GEZE Wireless KIT GC 170 *	सेट में सम्मिलित है: 1 पीस वायरलेस मॉड्यूल GC 171, GEZE होल्ड-ओपन प्रणाली के वायरलेस वसितार के लिए, और 2 पीस वायरलेस सीलिंग-माउंटेड स्मोक डिटेक्टर GC 172	195524

फ्लेक्सीबल ओपनरिंग लैचिंग

E- और R-गाइड रेल के साथ, 1-लीफ और 2-लीफ



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
फ्लेक्सीबल ओपनरिंग लैचिंग	गाइड रेल के लिए, 1-लीफ: TS 5000 E-/R-/RFS (दरवाजा लीफ स्थापना), Boxer E; 2-लीफ: सभी E-/R-/ISM प्रारूप TS 5000 (VPK भी) और Boxer	145311

TS 5000 L-R-ISM

कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *

TS 4000 / 5000 के लिए, घुमावदार शेप

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 4000 के लिए, अर्ध-त्रिज्या, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में इस्तेमाल करने योग्य	092943	स्टेनलेस स्टील, चमकाया गया	337 x 51 x 72 mm
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 4000 के लिए, अर्ध-त्रिज्या, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में इस्तेमाल करने योग्य	092944	स्टेनलेस स्टील, चमकरहति	337 x 51 x 72 mm

कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *

TS 4000 / 5000 के लिए, चौकोर शेप

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 4000 के लिए, वर्गाकार, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	092938	स्टेनलेस स्टील, चमकाया गया	298 x 51 x 72 mm
कवर कैप, दरवाजा क्लोजर *	TS 5000/ TS 4000 के लिए, वर्गाकार, केवल दरवाजा लीफ स्थापना में उपयोग के लिए	092939	स्टेनलेस स्टील, चमकरहति	298 x 51 x 72 mm

GC 172

वायरलेस स्मोक डिटिक्टर, वायरलेस मॉड्यूल GC 171 में केबल के बगैर संयोजन के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	वोल्टेज आपूर्ति	मापे	स्थापना का प्रकार
वायरलेस स्मोक डिटिक्टर GC 172	GEZE होल्ड-ओपन प्रणाली में वायरलेस संयोजन के लिए, बैटरी से चालति, चौकी के साथ, EN 54-7 और EN 54-25 के अनुकूल परीक्षण, सामान्य निर्माण तकनीक परमिटि, सभी GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों में उपयोग के लिए.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	सीलिंग

TS 5000 L-R-ISM

GC 173

वायरलेस थर्मल डिटिक्टर, वायरलेस मॉड्यूल GC 171 में केबल के बगैर संयोजन के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	वोल्टेज आपूर्ति	मापे	स्थापना का प्रकार
वायरलेस थर्मल डिटिक्टर GC 173	GEZE होल्ड-ओपन प्रणाली में वायरलेस संयोजन के लिए, बैटरी से चालति, चौकी के साथ, EN 54-7 और EN 54-25 के अनुकूल परीक्षण, सामान्य निर्माण तकनीक परमिट, सभी GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों में उपयोग के लिए.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	सीलिंग

स्थापना सामग्री

माउंटिंग प्लेट *

ISM- / E-ISM- / R-ISM-गाइड रेल BG & VP भन्निरूप



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
माउंटिंग प्लेट, गाइड रेल BG	ISM- / E-ISM- / R-ISM-गाइड रेल BG & VP भन्निरूप	118705	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
माउंटिंग प्लेट, गाइड रेल BG	ISM- / E-ISM- / R-ISM-गाइड रेल BG & VP भन्निरूप	118704	सलिवर रंग

माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की

TS 5000 और TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	068627	सफेद 9016
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	057956	ज़कि चढ़ा हुआ
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	029176	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	049185	सलिवर रंग
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	137725	स्टेनलेस स्टील जैसा

TS 5000 L-R-ISM

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	052351	गाढ़ा काँस्य रंग

लनितल कवर ब्रैकेट

ISM- / E-ISM- / R-ISM-गाइड रेल BG



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
लनितल कवर ब्रैकेट	ISM- / E-ISM- / R-ISM-गाइड रेल BG	118707	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
लनितल कवर ब्रैकेट	ISM- / E-ISM- / R-ISM-गाइड रेल BG	118706	सल्वर रंग

माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की *

TS 5000 और TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
माउंटिंग प्लेट *	TS 5000/TS 4000 के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	083992

* 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।