

उत्पाद डेटा शीट

TS 4000 RFS *



इलेक्ट्रिकल फ्री स्विंग फंक्शन और स्मोक स्वचि के साथ लकि आर्म के साथ
ओवरहेड दरवाजा क्लोजर

TS 4000 RFS *

एप्लिकेशन क्षेत्र

- आग और धुएं से बचाव वाले दरवाजे
- दाएं और बाएं सगिल-एक्शन दरवाजे
- 1400 mm तक लीफ की चौड़ाई वाले सगिल-एक्शन दरवाजे
- ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
- फ्री स्वगि के साथ एकीकृत होल्ड-ओपन प्रणालियां
- DIN 18040 के अनुसार बाधा-मुक्त पहुंच

उत्पाद की विशेषताएँ

- परवर्तनशील समायोज्य क्लोजिंग बल EN1-6
- प्रचालन वोल्टेज 230 V AC
- दाएं और बाएं हाथ के दरवाजों के लिए समायोजन के बिना उपयोग किया जा सकता है
- फ्री स्वगि फंक्शन, कम प्रयास के साथ दरवाजे में प्रवेश को संक्षम बनाता है
- लगभग 90° तक दरवाजे को एक बार खोलने के बाद फ्री स्वगि फंक्शन
- एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट, जिसका सगिनल आग लगने की स्थिति में दरवाजे को अपने आप बंद कर देता है
- अतिरिक्त स्मोक डिटक्टर जोड़ने योग्य
- यांत्रिक लैचिंग की कार्रवाई, जो दरवाजे की गतिबंद स्थिति में पहुँचने के कुछ ही पहले तेज़ करती है
- क्लोजिंग गति को अलग-अलग समायोजित किया जा सकता है
- सेटिंग के आसान नयितरण के लिए क्लोजिंग बल का ऑप्टिकल प्रदर्शन
- सभी कार्यों को सामने की ओर से समायोजित किया जा सकता है (लैचिंग की कार्रवाई के सविय)

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	TS 4000 RFS *
DIN 18040 के अनुसार बाधा-मुक्त, mm में लीफ चौड़ाई (अधिकतम) तक	1400 mm
लीफ की चौड़ाई (अधिकतम)	1400 mm
स्थापना का प्रकार	ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
ओपनिंग कोण (अधिकतम)	180 °
इनपुट वोल्टेज	230 V AC
उपयुक्तता, अग्निसुरक्षा द्वार	हाँ
फ्री स्वनिंग क्षेत्र	80 ° - 175 °
क्लोजिंग बल समायोज्य	हाँ, परवर्तनशील समायोजन के साथ
क्लोजिंग गति समायोज्य	हाँ
लैचिंग की कार्रवाई समायोज्य	हाँ, लकि आर्म के ज़रिए समायोजित किया जा सकता है
क्लोजिंग बल समायोजन स्थिति	सामने से

TS 4000 RFS *

ऑप्टिकल क्लोजिंग बल प्रदर्शन	हाँ
होल्ड-ओपन यूनिट	इलेक्ट्रिक, फ्री स्विंग फंक्शन के लिए
एकीकृत स्मोक स्वचि	हाँ

के होते हैं

लकि आर्म TS 4000 EFS / RFS

फ्री स्विंग फंक्शन के साथ / free-swing



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
लकि आर्म TS 4000 EFS/RFS	फ्री स्विंग फंक्शन के साथ / free-swing	106462	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल
लकि आर्म TS 4000 EFS/RFS	फ्री स्विंग फंक्शन के साथ / free-swing	106460	सल्वर रंग

बंद होने वाली बॉडी TS 4000 RFS KM BG *

लकि आर्म के साथ ओवरहेड दरवाजा क्लोजर EN 1-6, धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट और इलेक्ट्रिक फ्री स्विंग फंक्शन के साथ



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	मापें
GEZE TS 4000 RFS KM BG दरवाजा क्लोजर *	साइज EN 1-6, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, फ्री स्विंग फंक्शन के लिए, और एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट के साथ (बगैर फ्री-स्विंग लकि आर्म)	N/A	सल्वर रंग	230 V AC	547 x 65 x 65 mm
GEZE TS 4000 RFS KM BG दरवाजा क्लोजर *	साइज EN 1-6, ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड, इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, फ्री स्विंग फंक्शन के लिए, और एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट के साथ (बगैर फ्री-स्विंग लकि आर्म)	N/A	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	230 V AC	547 x 65 x 65 mm

TS 4000 RFS *

उपसाधन

GC 152 *

स्मोक डिटेक्टर, GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	स्थापना का प्रकार
GEZE स्मोक डिटेक्टर GC 152 *	पूर्ण, चौकी के साथ, 24 V DC, 20 mA, EN54-7 के अनुसार परीक्षण, सामान्य निर्माण अनुमत 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 डिटेक्टर, GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	स्थापना का प्रकार
GEZE थर्मल डिटेक्टर GC 153 *	पूर्ण, चौकी के साथ, 24 V DC, 20 mA, EN54-5 के अनुसार परीक्षण, सामान्य निर्माण अनुमत 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

TS 4000 RFS *

GC 171 *

वायरलेस मॉड्यूल, रेडिओ 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 *	रेडिओ घटकों के (वायरलेस स्मोक डिटिक्टर GC 172; वायरलेस थर्मल डिटिक्टर 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

GC 175 *

वायरलेस इनपुट मॉड्यूल, मैनुअल रिलीज 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 रिलीज 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 डिटिक्टर 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 डिटिक्टर GC 172	195524

TS 4000 RFS *

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 परमिट, सभी GEZE होल्ड-ओपन प्रणालियों में उपयोग के लिए.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	सीलिंग

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

धुरी प्रलंबन

TS 4000 / TS 2000 के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	धुरी प्रलंबन
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	103678	काला रंग	15 mm
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	103550	ज़कि चढ़ा हुआ	20 mm
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	103679	काला रंग	20 mm
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	139793	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	15 mm
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	103548	ज़कि चढ़ा हुआ	10 mm
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	103677	काला रंग	10 mm
धुरी प्रलंबन, TS 4000/TS 2000 के लिए	क्राउन	103549	ज़कि चढ़ा हुआ	15 mm

TS 4000 RFS *

माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की *

TS 5000 RFS KM / TS 4000 R(-IS) के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
माउंटिंग प्लेट, दरवाजा क्लोजर की	TS 5000 RFS KM/TS 4000 R & R-IS के लिए, होल पैटर्न DIN EN 1154 अनुपूरक पत्र 1 के अनुकूल	058808	काला रंग

* 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।