

उत्पाद डेटा शीट

R-ISM/S गाइड रेल TS 5000

*



सतत, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, नष्क्रिय लीफ में इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट और उत्तोलकों के साथ

R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *

एप्लिकेशन क्षेत्र

- डबल लीफ दरवाजे, क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण के साथ
- होल्ड-ओपन प्रणाली, नष्क्रिय लीफ में एकीकृत होल्ड-ओपन युनिट और एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट के साथ
- सक्रिय लीफ में फ्री स्विंग दरवाजा क्लोजर या होल्डिंग चुंबक के साथ उपयोग के लिए
- हजि साइड की तरफ माउंटिंग
- दाएं और बाएं सगिल-एक्शन दरवाजे
- सममति और वषिम दरवाजा वभिजन संभव
- पल्ले की चौड़ाई 2800 mm तक
- न्यूनतम पल्ले की चौड़ाई 1500 mm, नष्क्रिय लीफ की न्यूनतम चौड़ाई 400 mm

उत्पाद की विशेषताएँ

- नष्क्रिय लीफ में इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन, 80°-130° होल्ड-ओपन क्षेत्र के साथ
- वदियुत-मैकेनिकल होल्ड ओपन युनिट का होल्ड-ओपन बल परविरतनशील समायोजन के साथ
- एकीकृत धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट
- संदूषण संकेतक और अलार्म थ्रेशोल्ड के अनुकूलन के साथ स्मोक स्वचि
- अतरिकित स्मोक डिटक्टर जोड़ने योग्य
- प्रचालन वोल्टेज 230 V AC
- क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण सक्रिय लीफ को प्रतीक्षा की स्थिति में पकड़े रहता है जब तक नष्क्रिय लीफ बंद नहीं होती
- उपद्रव के खिलाफ सुरक्षा, फ्लेक्सबिल बोडेन केबल के ज़रिए
- आयताकार छेद के ज़रिए माउंटिंग स्थिति क्षैतिज दिशा में 4 mm तक समायोजित की जा सकती है
- पेंच से जोड़े हुए स्लाइडिंग ब्लॉक के साथ

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *
वोल्टेज आपूर्ति	230 V
इनपुट वोल्टेज	230 V AC
वोल्टेज आपूर्ति आवृत्ति	50/60 Hz
ड्यूटी रेटिंग	100 %
आईपी रेटिंग	IP20
पल्ले की चौड़ाई, न्यूनतम	1500 mm
नष्क्रिय लीफ की न्यूनतम चौड़ाई	400 mm
मानक अनुरूपता	EN 1155, EN 1158
सह्यता	होल्ड-ओपन प्रणाली के लिए DIBt से मानक नरिमाण अनुमतप्राप्त
लम्बाई	2740 mm

R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *

चौड़ाई	55 mm
ऊँचाई	30 mm
ओपनगि रोधक रेट्रोफिट किया जा सकता है	हाँ
होल्ड-ओपन यूनिट	इलेक्ट्रिक
होल्ड-ओपन फंक्शन, सक्रिय लीफ / नष्क्रिय लीफ पर	नहीं / विकल्प
होल्ड-ओपन फंक्शन ओवरराइड किया जा सकता है	हाँ
होल्ड-ओपन क्षेत्र	80 ° - 130 °
एकीकृत स्मोक स्वचि	हाँ
क्लॉगिंग संकेतक	हाँ
अलार्म थ्रेशोल्ड का अनुकूलन	हाँ
एकीकृत इलेक्ट्रिक आपूर्ति	हाँ
क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, एकीकृत	हाँ
ऊँचाई में सुधार संभव है	हाँ
फ्लेक्सीबल ओपनगि लैचिंग	हाँ

वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	मापे
R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, नष्क्रिय लीफ में इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुँआ स्वचि कंट्रोल यूनिट और उत्तोलको के साथ	160546	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	230 V	2740 x 55 x 30 mm
R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, नष्क्रिय लीफ में इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुँआ स्वचि कंट्रोल यूनिट और उत्तोलको के साथ	162089	स्टेनलेस स्टील जैसा	230 V	2740 x 55 x 30 mm
R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *	सतत, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, नष्क्रिय लीफ में इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन युनिट, धुँआ स्वचि कंट्रोल यूनिट और उत्तोलको के साथ	160545	सल्वर रंग	230 V	2740 x 55 x 30 mm

उपसाधन

फ्लेक्सीबल ओपनगि लैचिंग

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



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
फ्लेक्सीबल ओपनगि 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

R-ISM/S गाइड रेल TS 5000 *

स्थापना सामग्री

माउंटिंग प्लेट, गाइड रेल *

R-ISM-गाइड रेल के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग
माउंटिंग प्लेट, गाइड रेल	R-ISM-गाइड रेल के लिए	118690	सिल्वर रंग
माउंटिंग प्लेट, गाइड रेल	R-ISM-गाइड रेल के लिए	118701	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल

* 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।