

# उत्पाद डेटा शीट

## बंद होने वाली बॉडी TS 4000

### R-IS KM BG \*



बुनियादी बॉडी, लकि आर्म के साथ ओवरहेड दरवाजा क्लोजर EN 1-6 के लिए, धुआ स्वचि कंट्रोल यूनिट, क्लोजगि अनुक्रम नयितरण और इलेक्ट्रिकि होल्ड-ओपन युनिट के साथ

## बंद होने वाली बाँडी TS 4000 R-IS KM BG \*

## एप्लिकेशन क्षेत्र

- आग और धुएँ 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
- ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
- एकीकृत होल्ड-ओपन यूनिट के साथ होल्ड-ओपन प्रणालियाँ

## उत्पाद की विशेषताएँ

- क्लोजिंग बल सामने से परिवर्तनशील समायोजन के साथ
- क्लोजिंग बल का क्लोजिंग बल प्रदर्शन सही सेटिंग सुनिश्चित करता है
- क्लोजिंग की गति सामने से वाल्व के जरिए समायोजित की जा सकती है
- लैचिंग की कार्रवाई को लकि आर्म के माध्यम से समायोजित किया जा सकता है
- एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नरियंत्रण
- इलेक्ट्रिकल होल्ड-ओपन यूनिट
- दाएं और बाएं हाथ के दरवाजों के लिए दरवाजा क्लोजर का उपयोग किया जा सकता है
- इलेक्ट्रिक आपूर्ति, 230 V वोल्टेज आपूर्ति के लिए
- अलार्म थ्रेशोल्ड का अनुकूलन, संदूषण संकेतक और टेस्टिंग के लिए अदृश्य रिलीज बटन के साथ स्मोक स्वचि
- अतिरिक्त स्मोक स्वचि जोड़ने योग्य
- कम अलग-अलग हिससों और त्वरति सेटिंग के कारण कम इंस्टालेशन लागत
- बोडेन रिलीज तंत्र को लचीले ढंग से फ्रेम में लगाया है, जैसे कनिष्क्रिय लीफ की लॉकगि की स्थिति में

## तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	बंद होने वाली बाँडी TS 4000 R-IS KM BG *
लीफ की चौड़ाई (अधिकतम)	1400 mm
स्थापना का प्रकार	ट्रांसॉम स्थापना, वपिरीत हनिज साइड
ओपनिंग कोण (अधिकतम)	180 °
एक समान प्रारूप DIN-L और DIN-R	हाँ
वोल्टेज आपूर्ति	230 V AC
इनपुट वोल्टेज	230 V AC
वोल्टेज आपूर्ति आवृत्ति	50/60 Hz
ड्यूटी रेटिंग	100 %
आईपी रेटिंग	IP20
मानक अनुरूपता	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006, EN 1155, EN 1158



# बंद होने वाली बाँड़ी TS 4000 R-IS KM BG \*

सह्यता	होल्ड-ओपन प्रणाली के लिए DIBt से मानक निर्माण अनुमति प्राप्त
उपयुक्तता, अग्निसुरक्षा द्वार	हाँ
लम्बाई	547 mm
चौड़ाई	65 mm
ऊँचाई	65 mm
क्लोजिंग बल समायोज्य	हाँ, परिवर्तनशील समायोजन के साथ
क्लोजिंग गति समायोज्य	हाँ
लैचिंग की कार्रवाई समायोज्य	हाँ, लकि आर्म के ज़रिए समायोजित किया जा सकता है
पीछे की जांच एकीकृत	नहीं
क्लोजिंग बल समायोजन स्थिति	सामने से
ऑप्टिकल क्लोजिंग बल प्रदर्शन	हाँ
सुरक्षा वाल्व, अधभार से बचाने के लिए	हाँ
तापीय नयितांक वाल्व	हाँ
होल्ड-ओपन यूनिट	इलेक्ट्रिक
होल्ड-ओपन फंक्शन ओवरराइड किया जा सकता है	हाँ
एकीकृत स्मोक स्वचि	हाँ
क्लॉगिंग संकेतक	हाँ
अलार्म थ्रेशोल्ड का अनुकूलन	हाँ
एकीकृत इलेक्ट्रिक आपूर्ति	हाँ
क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, एकीकृत	हाँ

## वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति	मापें
GEZE TS 4000 R-IS KM BG दरवाजा क्लोजर *	साइज़ EN 1-6, ट्रांसॉम स्थापना, विपरीत हनिज़ साइड, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन यूनिट और धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट के साथ (बगैर लकि आर्म और रिलीज़ मैकेनिज़िम)	105245	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	230 V AC	547 x 65 x 65 mm
GEZE TS 4000 R-IS KM BG दरवाजा क्लोजर *	साइज़ EN 1-6, ट्रांसॉम स्थापना, विपरीत हनिज़ साइड, एकीकृत क्लोजिंग अनुक्रम नियंत्रण, इलेक्ट्रिक होल्ड-ओपन यूनिट और धुंआ स्वचि कंट्रोल यूनिट के साथ (बगैर लकि आर्म और रिलीज़ मैकेनिज़िम)	105244	सल्वर रंग	230 V AC	547 x 65 x 65 mm

\* 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।