

उत्पाद डेटा शीट

आरडब्ल्यूए 105 T *



खोलने और पाशन की प्रणाली, रेल-पश्चात निर्माण के लिए

एप्लिकेशन क्षेत्र

- प्राकृतिक वेंटिलेशन, धुआं और ताप निकास प्रणाली (आरडब्ल्यूए), प्राकृतिक धुआं और गर्मी निकास वेंटिलेटर (एसएचईवी)
- नीचे से जुड़ी, ऊपर से जुड़ी और साइड से जुड़ी लीफों के साथ भीतर की ओर खुलने वाली खड़कियों को पोस्ट-और-बीम सममुखों में खोलना और लॉक करना
- लकड़ी, प्लास्टिक या धातु की खड़कियों पर माउंटिंग

आरडब्ल्यूए 105 T *

उत्पाद की विशेषताएँ

- स्पडिल ड्राइव E 250 NT और कंसोल सेट के साथ लॉक युक्त प्रणाली समाधान
- मुख्य क्लोजिंग कनारे में दोहरा यांत्रिक लॉकगि मैकेनिज्म, स्पन्डिल ड्राइव के ज़रिए
- फ्रेम पर बहुत कम रकित स्थान की आवश्यकता
- 60 सेकंड से कम समय में नमिन स्पडिल स्ट्रोक के साथ ओपनगि की अधिक चौड़ाई
- चौड़े वडि लीफ के लिए सक्रो मोड, दो ड्राइवों के साथ, संभव है
- IQ windowdrive - इन्टेलजिन्ट ड्राइव नयितरण
- प्राकृतिक धुआं और गर्मी निकास वेटीलेटर (NRWG) के लिए EN 12101-2 के अनुकूल परीक्षति

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	आरडब्ल्यूए 105 T *
रकित स्थान की आवश्यकता (न्यूनतम)	खडिकी का फ्रेम: 18 mm, लीफ: 38 mm, रेल-पश्चात की ऊँचाई अधिकतम 125 mm
स्वीकृत मापे, Solo के मुख्य क्लोजिंग कनारे के लिए, लकड़ी और एल्यूमीनियम फ्रेम के लिए	स्ट्रोक पर नरिभर
स्वीकृत मापे, Solo के मुख्य क्लोजिंग कनारे के लिए, प्लास्टिक फ्रेम के लिए	स्ट्रोक पर नरिभर
स्वीकृत मापे, Syncro के मुख्य क्लोजिंग कनारे के लिए, लकड़ी और एल्यूमीनियम फ्रेम के लिए	स्ट्रोक पर नरिभर
स्वीकृत मापे, Syncro के मुख्य क्लोजिंग कनारे के लिए, प्लास्टिक फ्रेम के लिए	स्ट्रोक पर नरिभर
Solo और Syncro के लिए लीफ की चौड़ाईयां	स्ट्रोक पर नरिभर
संपीड़न बल (अधिकतम)	750 N
संपीड़न बल	750 N
संकरषण	750 N
पैनल का वजन (अधिकतम)	30 kg/m ²
संचालन में वोल्टेज	24 V (+30 % से -20 % तक)
वर्कगि करंट	24 V DC
वर्तमान खपत	1 A
अनुप्रयोग क्षेत्र के अनुसार बजिली की खपत	वेटलिशन (24 V): 0.9 A, आरडब्ल्यूए (18 V): 1.0 A
इलेक्ट्रिक पॉवर खपत	22 W
अवशष्टि तरंग	20 %
ड्यूटी रेटगि	30 %
कनेक्टर केबल की लंबाई	2 m
न्यूनतम कोर क्रॉस-सेक्शन	0.75 mm ²
तारों की संख्या	4 cores_HIN
सर्वसि तापमान	-5 - 75 °C
आईपी रेटगि	IP65
सुरक्षा वर्ग	III

आरडब्ल्यूए 105 T *

लॉकनिंग मैकेनिज्म और अतरिक्त कोण	हाँ
प्रलंबन अंत स्थिति स्विचि ऑफ	मार्गदर्शक
आकुंचन अंत स्थिति स्विचि ऑफ	मार्गदर्शक
अधभार शट डाउन	हाँ
NRWG परीक्षण	हाँ
KNX सक्षम	हाँ
नीचे से जुड़ी, अंदर को खुलने वाली खड़की, लीफ स्थापना	हाँ
स्वनिंग लीफ, अंदर को खुलने वाली खड़की, लीफ स्थापना	हाँ
ऊपर से जुड़ी, अंदर को खुलने वाली खड़की, लीफ स्थापना	हाँ

नेटवर्कनिंग



वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	स्ट्रोक	वर्कगि करंट
आरडब्ल्यूए 105 T *		153235	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	150 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवें E 250 NT	153640	EV1	100 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153230	EV1	100 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवें E 250 NT	153663	EV1	150 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153234	सफेद 9016	150 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 NT Syncro - वशिष्टि प्रारूप *	कॉन्फगिर किए जा सकते हैं: स्ट्रोक, केबल लंबाई, रंग जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवें E 250 NT	153669	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल		24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवें E 250 NT	153665	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	150 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153238	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	230 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवें E 250 NT	153667	सफेद 9016	230 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153236	EV1	230 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T		153232	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	100 mm	24 V DC

आरडब्ल्यूए 105 T *

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	सूत्रोक्त	वर्कगि करंट
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवे E 250 NT	153664	सफेद 9016	150 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवे E 250 NT	153662	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	100 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153237	सफेद 9016	230 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवे E 250 NT	153668	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	230 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवे E 250 NT	153666	EV1	230 mm	24 V DC
RWA 105 NT Syncro *	जसिमें सम्मलिति है 2 ड्राइवे E 250 NT	153661	सफेद 9016	100 mm	24 V DC
GEZE 105 NT- वशिष्ट प्रारूप *	अभिविन्यस्त किए जा सकते हैं: सूत्रोक्त, केबल की लम्बाई, रंग	153239			24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153233	EV1	150 mm	24 V DC
आरडब्ल्यूए 105 T *		153231	सफेद 9016	100 mm	24 V DC

उपसाधन

कमीशन केस IQ WINDOWDRIVE

IQ windowdrive खड़िकी ड्राइवों की प्रथम शुरुआत और पैरामीटरीकरण के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	वोल्टेज आपूर्ति
कमीशन केस GEZE IQ windowdrive	24 V खड़िकी ड्राइवों की प्रथम शुरुआत के लिए और IQ windowdrive ड्राइवों के पैरामीटर सेटिंग के लिए, ST 220 के संदर्भ में	142586	सल्वर रंग	100 - 240 V AC

आरडब्ल्यूए 105 T *

IQ BOX KNX

KNX बिल्डिंग बस में Slimchain, Powerchain, E 250 NT और F 1200+ खड़िकी ड्राइव को कनेक्टर करने के लिए इंटरफ़ेस मॉड्यूल



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	मापे	स्थापना का प्रकार
IQ box KNX	टॉप हैट रेल-प्रारूप (18 mm/1 TE रक्ति स्थान की आवश्यकता). प्रत्येक खड़िकी के लिए (Syncro अनुप्रयोगों में और लॉकनिंग ड्राइवों के साथ भी) एक IQ box KNX की आवश्यकता होती है.	164437	18 x 98 x 62 mm	सर्फेस माउंटेड, फ्लश माउंटेड
IQ box KNX	फ्लश माउंटेड प्रारूप. प्रत्येक खड़िकी के लिए (Syncro अनुप्रयोगों में और लॉकनिंग ड्राइवों के साथ भी) एक IQ box KNX की आवश्यकता होती है.	164443	50 x 45 x 19 mm	सर्फेस माउंटेड, फ्लश माउंटेड

NETZTEIL NT 1.5A-24V HS

टॉप-हैट-रेल असेंबली के लिए 24 V इलेक्ट्रिकि आपूर्ति



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
NETZTEIL NT 1.5A-24V HS (151425)	आउटपुट वोल्टेज 24 V DC / चौ x ऊं x गह: 35 x 90 x 58 mm / टॉप-हैट-रेल पर माउंटिंग, 2 मॉड्यूल	151425	काला रंग	35 x 90 x 58 mm	230 V AC

NETZTEIL NT 2.5A-24V HS *

टॉप-हैट-रेल असेंबली के लिए 24 V इलेक्ट्रिकि आपूर्ति



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
NETZTEIL NT 2.5A-24V HS (151424) *	आउटपुट वोल्टेज 24 V DC चौ x ऊं x गह: 52 x 90 x 58 mm टॉप-हैट-रेल पर माउंटिंग, 3 मॉड्यूल / आउटपुट वोल्टेज 24 V DC चौ x ऊं x गह: 52 x 90 x 58 mm टॉप-हैट-रेल पर माउंटिंग, 3 मॉड्यूल / आउटपुट वोल्टेज 24 V DC चौ x ऊं x गह: 52 x 90 x 58 mm टॉप-हैट-रेल पर माउंटिंग, 3 मॉड्यूल	151424	काला रंग	52 x 90 x 58 mm	230 V

आरडब्ल्यूए 105 T *

NETZTEIL NT 6.25A-24V HS *

टॉप-हैट-रेल असेंबली के लिए 24 V इलेक्ट्रिक आपूर्ति



नाम	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
NETZTEIL NT 6.25A-24V HS (192113) *	192113	सलेटी रंग	72 x 95 x 66.5 mm	230 V DC +/-10%

ST 220

GEZE के दरवाजा और खड़की उत्पादों की वायरलेस और वायर्ड पैरामीटर सेटिंग के लिए सर्विस टर्मिनल



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	वर्कगि करंट
सर्विस टर्मिनल ST 220	TZ 320, TE 220, स्वचालित दरवाजा प्रणालियों, IQ windowdrive ड्राइव और THZ N4, THZ Comfort N4 की पैरामीटर सेटिंग और डायग्नोसिस के लिए, 4x AAA-सेल के साथ बैटरी ऑपरेशन (डिलीवरी में सम्मिलित नहीं), एक प्रकाशित डिस्प्ले पर स्पष्ट टेक्स्ट का प्रदर्शन, संचालन के लिए मेम्ब्रेन कीबोर्ड / GEZE प्रणालियों के पैरामीटर में बदलाव केवल निर्माता द्वारा अधिकृत विशेषज्ञों द्वारा ही किया जा सकता है	087261	नील I	80 x 125 x 37 mm	24 V

IQ GEAR *

इंटरफ़ेस, खड़की ड्राइव Slimchain, Powerchain और E 250 NT के वेटलिशन मोड में सक्रियण के लिए



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक
IQ gear *	इंटरफ़ेस, खड़की ड्राइव Slimchain, Powerchain और E 250 NT के वेटलिशन मोड में सक्रियण के लिए	151959



आरडब्ल्यूए 105 T *

* 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।