

उत्पाद डेटा शीट

GC 335



स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों के संरक्षण के लिए उच्च सुरक्षा मानक के साथ सेंसर स्ट्रिपि

एप्लिकेशन क्षेत्र

- स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों का संरक्षण
- आंतरिक और बाहरी दरवाजे
- आपात और बचाव मार्ग में दरवाजे
- ज़मीन की सामान्य स्थिति

GC 335

उत्पाद की विशेषताएँ

- मुख्य कलोजनिंग कनिरे और बंद होने वाले द्वितीयक कनिरे की सुरक्षा के लिए एक उच्च सुरक्षा मानक के साथ सेंसर स्ट्रपि
- डटिक्शन एरिया अधिकतम 1400 mm की लीफ की चौड़ाई को सुरक्षित करता है
- ढलान का कोण और आपरेटिंग दूरी यांत्रिक रूप से सेट किए जा सकते हैं

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	GC 335
प्रौद्योगिकि	एक्टिवि इन्फ्रारेड करिणे
वर्कगि करंट	60 mA
आईपी रेटिंग	IP52
केबल कनेक्शन प्रकार	प्लग-इन स्क्रू टर्मिनल
कनेक्टर केबल की लंबाई	1000 mm
स्थापना ऊँचाई (न्यूनतम)	1500 mm
स्थापना ऊँचाई (अधिकतम)	2500 mm
प्रतिक्रिया समय	< 70 ms
सर्वसि तापमान	-10 - 50 °C
आर्द्रता	< 90% सापेक्ष, गैर संघनक
मानक अनुरूपता	DIN 18650, EN 16005

वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 1400 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128071	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	1400 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 310 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	129856	EV1	310 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 1400 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128060	सफेद 9016	1400 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 900 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128057	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	900 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 1400 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128058	EV1	1400 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क
GC 335 सेंसर स्ट्रपि 310 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्वनिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेंसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	129859	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	310 x 42 x 37 mm	पोटेशियल-मुक्त रलि संपर्क

GC 335

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 335 सेसर स्ट्रपि 900 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विचिंग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए सेसर स्ट्रपि / मास्टर मॉड्यूल और एंड कैप्स के साथ	128054	EV1	900 x 42 x 37 mm	पोटेंशियल-मुक्त रलि संपर्क

के होते हैं

GC 335 वसितारण सेट *

सेसर स्ट्रपि के लिए उपसाधन



नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	मापे
GC 335 वसितारण सेट *	आधीन मॉड्यूल, संयोजक केबल और क्लिप बेयरनिंग के साथ	128072	190 x 23 x 34 mm

GC 335 क्लिप बेयरनिंग

सेसर स्ट्रपि के लिए उपसाधन



नाम	आइडी क्रमांक	रंग
GC 335 क्लिप बेयरनिंग	126471	काला रंग

उपसाधन

वेदर हुड *

सेसर स्ट्रपि के लिए उपसाधन



नाम	आइडी क्रमांक	रंग
GC 335 / GC 338, वेदर हुड लं= 1500 mm	142232	पारदर्शी
GC 335 / GC 338, वेदर हुड लं= 1200 mm	142227	पारदर्शी



TÜRÜBERGANGSSCHUTZSCHLAUCH

दरवाजा प्रणालियों तक तार को सुरक्षित ढंग से पहुंचाने के लिए धातु का लचीला पाइप

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	स्थापना का प्रकार
सेसर के लिए दरवाजा प्रसारण केबल	लंबाई 300 mm	025901	सर्फेस माउंटेड

* प्रत्येक देश पर निर्भर करते हुए ऊपर उल्लिखित उत्पादों का स्वरूप, प्रकार, विशेषताएँ, कार्यात्मकताएँ या उपलब्धता भिन्न-भिन्न हो सकती हैं। कोई भी सवाल होने पर कृपया अपने GEZE संपर्क साझेदार से संपर्क करें।