

# उत्पाद डेटा शीट

## TSA 325 NT \*



अनुप्रयोग के व्यापक क्षेत्र के साथ तीन या चार लीफ वाले दरवाजों के लिए स्वचालित रविॉल्विग डोर प्रणाली



## एप्लिकेशन क्षेत्र

- 🔿 तीन और चार लीफ वाली दरवाजा प्रणालियां
- 🔿 उच्च आवाजाही वाले आंतरिक और बाहरी दरवाजे
- 🔿 प्रतनिधिकि भवन के प्रवेशद्वार, व्यापक प्रकाश व्यवस्था के साथ
- स्लिम पोस्ट-और-बीम निर्माण के साथ सम्मुख
- 🔿 उच्चतम डिजाइन मानकों के साथ ग्लास सम्मुख
- $\rightarrow$  1800 से 3600 mm का आंतरिक व्यास संभव
- 🔿 उपयुक्त प्रोफ़ाइल प्रणालियां हैं ISO-Glas और मोनो-ग्लास के साथ सही बारीक फ्रेमयुक्त प्रोफ़ाइल प्रणालियां

## उत्पाद की वशिषताएँ

- 🗡 न्यूनतम 200 mm कैनोपी की ऊंचाई के साथ बहुत कम टूट-फुट के साथ बहुत शांत ड्राइव समाधान
- 🔿 साइड की दीवारों के साथ डोर लीफ की सही लॉकगि
- 🔿 हवा के खिचाव, मौसमी प्रभाव और शोर के वरिुद्ध उच्च इंसुलेशन प्रभाव
- 🔿 पारगमन यातायात के लिए उपयुक्त समायोज्य स्वचालित गति
- 🔿 मैनुअल रूप से दरवाज़ा खोलने पर मोटर समर्थन के लिए सर्वो फंक्शन
- 🔿 जैसे कि सफाई अभियान के लिए दरवाजे का मैनुअल संचालन संभव
- 🔿 नेटवर्क में कनेकट करने योग्य और ओपेन स्टैंडर्ड (BACnet) के माध्यम से भवन सुवचालन में एकीकृत करने योग्य
- 🔿 स्वत: त्रुटि का पता लगाना और रिकॉर्डिंग करना
- 🔿 विभिनिन फंक्शनों के लिए मुक्त पैरामीटर सेटगि योग्य इनपुट और आउट्पुट
- 🔿 पावर विफलता जैसी सुरक्षा संबंधी तुर्टियों में आपातकालीन ओपनिग हेतु एकीकृत रिचार्जेबल बैटरी

#### तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	TSA 325 NT *
मैनुअल संचालन	हाँ
स्पीड लमिटिर के साथ (वैकल्पकि)	हाँ
स्वचालति स्थति डिवाइस के साथ (वैकल्पिक)	हाँ
पूरी तरह से स्वचालति संचालन	हाँ
सर्वो फंक्शन	हाँ
आपात निकास और बचाव मार्गों के लिए उपयुक्त	नहीं
ब्रेक-आउट (BO) फंक्शन	नहीं
भीतरी व्यास (न्यूनतम)	1800 mm
भीतरी व्यास (अधिकतम)	3600 mm
3-लीफ दरवाज़ा प्रणालियों के लिए	हाँ
4-लीफ दरवाज़ा प्रणालियों के लिए	हाँ



मार्ग की ऊंचाई	3000 mm		
कैनोपी की ऊंचाई (न्यूनतम)	200 mm		
- साइड पैनलों का प्रारूप	10 mm एलएसजी, 22 mm पैनल फलि, 34 mm स्मूथ पैनल, मांग पर विशेष ग्लास		
छत संरचना का प्रारूप	लकड़ी के आवरण सहति धूल संरक्षण छत, ऑप्टिक शीट कवर, वाटरस्पाउट के साथ जलरोधक छत		
	छत वाले भनि्नरूप की स्थति में		
	प्रवेश चटाई, ग्राहकों की आवश्यकताओं के अनुसार फर्श चटाई		
	इलेक्ट्रकि एयर कर्टेन, हॉट वॉटर एयर कर्टेन, सीलिंग के निर्माण पर निर्भर करता है		
रात के समय बंद करने वाली व्यवस्था	अंदर, बाहर		
रात के समय बंद करने वाली व्यवस्था का टाइप	मैनुअल		
रात के समय बंद करने वाली व्यवस्था डिजाइन	10 mm एलएसजी, 22 mm ISO-Glas, 22 mm पैनल फलि, मांग पर वशिष ग्लास		
लॉकगि मैकेनजि्म	मैनुअल, बार, एलेक्ट्रो-मकेनकिल		
दरवाजा हैंडल, क्षैतजि या लम्बवत	हाँ		
फ्लोर रगि	हाँ		
भूमगित ड्राइव	हाँ		
विकलांग व्यक्ति का बटन	हाँ		
मानक अनुरूपता	DIN 18650, EN 16005		

#### <u>उपसाधन</u>

#### GC 302

स्वचालति दरवाज़ों को सक्रयि करने के लिए राडार गति संसूचक



नाम	वविरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 302 R रडार गति संसूचक	स्वचालति दरवाज़ों को सक्रयि करने के लिए राडार गति संसूचक	124087	काला रंग	176 x 62 x 52 mm	पोटेंशयिल-मुक् <b>त रलिं</b> संपर्क
GC 302 R रडार गति संसूचक	स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए राडार गति संसूचक	124088	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	176 x 62 x 52 mm	पोटेंशयिल-मुक् <b>त रलिं</b> संपर्क

**GEZE GmbH** | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-21T15:21:52Z



#### GC 333 C \*

स्वचालित रविॉल्विग दरवाजों के फ्रंट पोस्ट की सुरक्षा के लिए स्वचालित निगरानी वाला प्रकाश पर्दा

#### GC 338

स्वचालति स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों के रक्षण के लिए स्टैंडबाय मोड के साथ सेंसर स्ट्रपि



नाम	वविरण	आइडी क् <b>रमां</b> क	रंग	आउटपुट	वर्कगि करंट
GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1200 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ	142825	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	वदि्युत रलि	24 V DC +/-20%
GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1500 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ	142827	आरएएल (RAL) रंगों के अनुकूल	पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क	24 V DC +/-20%
GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1500 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालति स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षति करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ	142757	EV1	वद्युत रलि	24 V DC +/-20%
GC 338 सेंसर स्ट्रिप जोड़ा 1200 mm	DIN 18650 / EN 16005 के अनुसार स्वचालित स्विन्ग लीफ और घूर्णन दरवाज़ों की धुरी की सीमा को सुरक्षित करने के लिए दो पूरे सेंसर स्ट्रिपों से बना हुआ	142219	EV1	वदि्युत रलि	24 V DC +/-20%

## GC 342

एकीकृत ऑब्जेक्ट ब्लैंकिंग और वाल ब्लैंकिंग के साथ स्वचालित दरवाजों और खड़िकिंयों को सुरक्षति करने के लिए लेजर स्कैनर



नाम	वविरण	आइडी क् <b>रमां</b> क	रंग	मापे	आउटपुट
GC 342 (बायाँ मॉड्यूल)	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामलि	167433	सफ़ेद	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (दायाँ मॉड्यूल)	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामलि	167435	काला रंग	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (बायाँ मॉड्यूल)	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामलि	167434	स्टेनलेस स्टील के रंग में	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com



नाम	वविरण	आइडी क्रमांक	रंग	मापें	आउटपुट
GC 342 (बायाँ मॉड्यूल)	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामलि	167432	काला रंग	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क
GC 342 Kit	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से निर्मिति	167439	सफ़ेद	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क
GC 342 (दायाँ मॉड्यूल)	स्वचालित स्विग दरवाजों की स्वाइवलिंग रेंज को सुरक्षित करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामिल	167437	स्टेनलेस स्टील के रंग में	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क
GC 342 Kit	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से निर्मित	167438	काला रंग	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलिे संपर्क
GC 342 (दायाँ मॉड्यूल)	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / सेंसर मॉड्यूल, केबल और उपसाधन शामलि	167436	सफ़ेद	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क
GC 342 Kit	स्वचालति स्वगि दरवाजों की स्वाइवलगि रेंज को सुरक्षिति करने के लिए एक लेजर पर्दे के साथ लेजर स्कैनर / दो सेंसर मॉड्यूल, केबल और सहायक उपकरण से निर्मिति	167440	स्टेनलेस स्टील के रंग में	143 x 86 x 40 mm	2 पोटेंशयिल- मुक्त रलि संपर्क

## GEZE कीपैड प्रोग्राम स्वचि TPS-KDT

स्वचालित दरवाज़ों के लिए संचालन का तरीका सेट करने के लिए कीपैड प्रोग्राम स्विच



		आइडी			वर्कगि
नाम	वविरण	क्रमांक	रंग	मापे	करंट
GEZE कीपैड प्रोग्राम स्वचि TPS-KDT	2 निर्येत्रण कुंजियां, LED प्रदर्शन, एन्कोडेड तरुटि प्रिदर्शन, आईपी रेटिंग IP40 के साथ / 55x55mm स्वचि इन्सर्ट के साथ स्वचि प्रोग्राम्स के लिए उपयुक्त	126582	अल्पाइन सफ़ेद	80 x 80 x 11 mm	24 V DC

#### GC 308 \*

स्वचालित दरवाज़ों को सक्रिय करने के लिए अलग-अलग सेटिंग विकल्पों के साथ राडार गति संसूचक



नाम	आइडी क्रमांक	रंग	मापे	आउटपुट
GC 308 R रडार गति संसूचक *	203605	स्टेनलेस स्टील के रंग में	120 x 50 x 50 mm	पोटेंशयिल-मुक्त रलि संपर्क
GC 308 R रडार गति संसूचक *	203603	काला रंग	120 x 50 x 50 mm	पोटेंशयिल-मुक्त रिि संपर्क
GC 308 R रडार गति संसूचक *	203604	सफ़ेद	120 x 50 x 50 mm	पोटेंशयिल-मुक्त रिि संपर्क

**GEZE GmbH** | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-21T15:21:53Z

## उत्पाद डेटा शीट | पृष्ठ 6 में से 6

## TSA 325 NT \*



<sup>\*</sup> प्रत्येक देश पर नर्भिर करते हुए ऊपर उल्लखिति उत्पादों का स्वरूप, प्रकार, विशेषताएँ, कार्यात्मकताएँ या उपलब्धता भिन्न-भिन्न हो सकती है। कोई भी सवाल होने पर कृपया अपने GEZE संपर्क साझीदार से संपर्क करे।