

उत्पाद डेटा शीट

FTV 320 *



बचाव मार्ग में दरवाजों के लिए नकिलने के दरवाजे का लॉक

एप्लिकेशन क्षेत्र

- EItVTR के अनुकूल निकास द्वार में लॉक, अनधिकृत पहुंच रोकने के लिए
- सगिल और डबल लीफ दरवाजे
- डोर फ्रेम या दरवाजा लीफ पर स्थापना एक सुव्यवस्थिति दृश्य प्रस्तुत करते हैं
- और भी अनेक सुरक्षा समाधानों में उपयोगी, जो बंद सर्कटि करेंट सदिधांत पर आधारति है

FTV 320 *

उत्पाद की विशेषताएँ

- अनूठी क्रॉस-लैच यंत्रावली यह सुनिश्चित करती है कि लॉक सुरक्षा रूप से लग गया है
- एकीकृत प्रतिक्रिया संपर्क दरवाजे की भरोसेमंद नगिरानी सुनिश्चित करता है
- एकीकृत तोड़-फोड़ की नगिरानी लॉकगि मैकेनिज्म को छेड़छाड़ प्रूफ बनाती है
- अनेक तरह की फ़ेस प्लेटें और उपसाधन आपकी तकरीबन हर समस्या का समाधान प्रस्तुत करते हैं

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	FTV 320 *
चौड़ाई	15 mm
ऊँचाई	138 mm
गहराई	37 mm
स्थापना का प्रकार	दरवाजे के फ्रेम में, दरवाजे के लीफ में
सर्वसि तापमान	-20 - 60 °C
आईपी रेटिंग	IP30
वर्कगि करंट	24 V DC
वर्तमान खपत	100 mA
EltVTR का पालन करता है	हाँ
EN 13637 का पालन करता है	हाँ

वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	मापें	वर्कगि करंट	DIN दशा
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फ़ेस प्लेट 22 x 220 x 3 mm, चौकोर / ट्यूबलर-फ्रेमयुक्त दरवाजों के लिए / पूर्व माउंटेड फ़ेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षा / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतिरोध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158907	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फ़ेस प्लेट 24 x 200 x 3 mm, चौकोर / ट्यूबलर-फ्रेमयुक्त दरवाजों के लिए / पूर्व माउंटेड फ़ेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षा / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतिरोध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158908	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फ़ेस प्लेट 20 x 200 x 3 mm, गोल / ठोस लीफ दरवाजों के लिए (लकड़ी के) / पूर्व माउंटेड फ़ेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षा / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतिरोध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158906	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें

FTV 320 *

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	मापें	वर्कगि करंट	DIN दशा
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फेस प्लेट 30 x 200 x 3 mm, ट्यूबलर-फ्रेमयुक्त दरवाजों के लिए कोणीय / पूर्व माउंटेड फेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षति / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतरीध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158911	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	लैच गाइड के साथ फेस प्लेट 35 x 200 x 3 mm, चौकोर, रपिलेसमेट वैरिएंट FTÖ 331 / पूर्व माउंटेड फेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षति / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतरीध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158914	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	एंगलड फेस प्लेट 30 x 48 x 220 x 3 mm, चौकोर / भनिरूप FTÖ 331 के साथ बदला जा सकता है / पूर्व माउंटेड फेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षति / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतरीध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158912	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फेस प्लेट 28 x 200 x 3 mm, चौकोर / ट्यूबलर-फ्रेमयुक्त दरवाजों के लिए / पूर्व माउंटेड फेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षति / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतरीध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158910	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फेस प्लेट 24 x 200 x 3 mm, गोल / ठोस लीफ दरवाजों के लिए (स्टील) / पूर्व माउंटेड फेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षति / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतरीध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158909	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें
निकास द्वार का लॉक FTV 320 *	फेस प्लेट 25 x 200 x 3 mm, चौकोर, रपिलेसमेट वैरिएंट FTÖ 331 / पूर्व माउंटेड फेस प्लेट / DIN-दशा: L/R यूनिवर्सल / आयाम FTV 320: 15 x 139 x 37 mm / प्रकार: वफिलता से सुरक्षति / प्रचालन वोल्टेज: 24 V DC / बजिली की खपत लॉकड: 100 mA / तोड़कर खोलने से प्रतरीध: न्यूनतम 5 kN / लॉक लैच प्रीलोड: न्यूनतम 3 kN / सर्वसि तापमान: -20 से +60 °C	158913	15 x 138 x 37 mm	24 V DC	बायें / दायें

* प्रत्येक देश पर नरिभर करते हुए ऊपर उल्लिखित उत्पादों का स्वरूप, प्रकार, वशिषताएँ, कार्यात्मकताएँ या उपलब्धता भनिन-भनिन हो सकती है। कोई भी सवाल होने पर कृपया अपने GEZE संपर्क साझीदार से संपर्क करें।