



स्मार्ट कार्ड रीडर

औद्योगिक एवं वाणिज्यिक परिवहन

अधिक सुरक्षित सड़कों के लिए कनेक्टिविटी

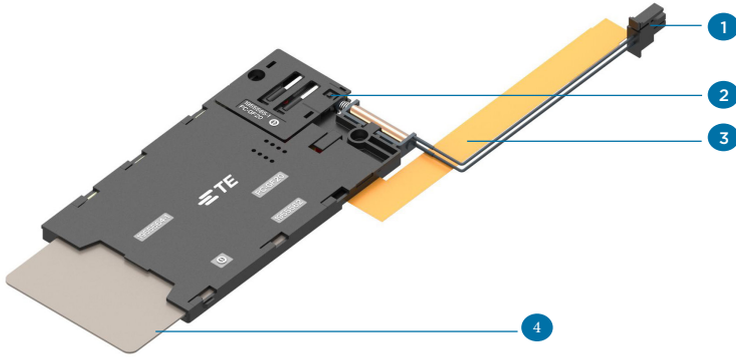
TE Connectivity (TE) औद्योगिक एवं वाणिज्यिक परिवहन का नया स्मार्ट कार्ड रीडर डिजिटल टैकोग्राफ के साथ काम करने के लिए बनाया गया है। यह वाणिज्यिक वाहनों के प्रचालकों ने कितने घंटों के लिए गाड़ी चलाई है, इसका हिसाब रखता है, ताकि थकान के कारण होने वाली दुर्घटनाओं की रोकथाम में मदद मिल सके। इस स्मार्ट कार्ड रीडर का उपयोग आसान है, उसके साथ छेड़-छाड़ नहीं किया जा सकता है, और वह अत्यंत टिकाऊ है।

उन टैकोग्राफ निर्माताओं के लिए, जिन्हें एक ऐसा स्मार्ट कार्ड रीडर चाहिए जो कई सालों के भारी उपयोग को झेल सके, TE का स्मार्ट कार्ड रीडर एक टिकाऊ और किफायती समाधान है। उसका गठन कसा हुआ है (112.2 x 61.5 x 6.05 मिमी), वह तीव्र कंपनों को (1,000 हेर्ट्ज़ तक) झेल सकता है, और गंभीर यांत्रिक आघातों को (50जी तक) सह लेता है। यह स्मार्ट कार्ड रीडर -25° से +80° से के तापमानों में काम करने की क्षमता रखता है, जिससे वह ऐसे टैकोग्राफ अनुप्रयोगों के लिए उपयुक्त है जिनमें विस्तृत जलवायवीय परिवर्तनों का सामना करना पड़ता है।

यह स्मार्ट कार्ड रीडर कार्ड डालने की आसानी को ध्यान में रखते हुए निर्मित किया गया है, और वह कार्ड के तेज़ एवं स्वचालित निष्कासन के लिए एक विद्युत-यांत्रिक निष्कासक का उपयोग करता है। यह बेहद टिकाऊ है और कार्ड के 25,000 बार डाले और निकाले जाने को समर्थित करता है। मजबूत और टिकाऊ थर्मोप्लास्ट से बने इस स्मार्ट कार्ड रीडर के बाहरी खोल की जलनशीलता रेटिंग UL 94 V0 है।

विशेषताएँ

- स्मार्ट कार्ड के साथ ISO 7810 और 7816 मानकों के अनुसार अंतर-संबंधित होता है
- आसानी से कार्ड डालने और निकालने के लिए विद्युत-यांत्रिक कार्ड निष्पासक
- प्रोग्राम की जा सकने वाली छेड़-छाड़ रोधी कार्ड लॉकिंग
- दो पेंचों और पार्श्व के दो लैचों (सिटकनी) से आसान स्थापन
- दूषण रोकने वाला धूल कवच जो स्मार्ट कार्ड को पोंछता है



स्मार्ट कार्ड रीडर

1. TE connector 794617-2
2. कार्ड को बाहर निकालने के लिए विद्युत-यांत्रिक निष्कासन विधि
3. लचीला पीसीबी 119.05 और 99.05 मिमी की लंबाइयों में उपलब्ध है
4. स्मार्ट कार्ड के साथ ISO 7810 और 7816 के अनुसार अंतर-संबंधित होता है

माप-तौल

यांत्रिकी

कार्ड मलिन बल:	15 N अधिकतम
कंपन:	1,000 हेर्ट्ज़ तक
यांत्रिकीय आघात:	50 जी
आमाप:	112.2 x 61.5 x 6.05 मिमी
कार्य तापमान	-25 से +80 से
कार्ड डालना/निकालना:	25,000 बार

विद्युत

समाप्त प्रतिरोध:	≤ 100 MΩ
विद्युत-रोधन प्रतिरोध:	≥ 1,000 MΩ
पराविद्युत सहनशीलता वोल्टेज:	500 V AC; 1 मिनट

लागू होने वाले दस्तावेज़

उत्पाद का ब्योरा:	108-64015	पैकेजिंग विवरण:	107-64241
अनुप्रयोग का ब्योरा:	114-94417		

मँगाने के लिए जानकारी

विवरण

	पुर्जा नंबर
स्मार्ट कार्ड रीडर, विद्युत-यांत्रिकीय निष्कासक, 119.05 मिमी लचीला पीसीबी	1955562-1
स्मार्ट कार्ड रीडर, विद्युत-यांत्रिकीय निष्कासक, 99.05 मिमी लचीला पीसीबी	1955562-2

te.com/ict

TE Connectivity और TE Connectivity (प्रतीक चिह्न) व्यापार-चिह्न हैं।

यह माना जाता है कि यहाँ दी गई जानकारी, जिसमें आरेख, चित्र और व्यवस्थात्मक निरूपण (स्कीमेटिक्स) भी शामिल हैं, जो केवल उदाहरण के तौर पर दी गई हैं, विश्वसनीय हैं। लेकिन, TE Connectivity उसकी सटीकता या पूर्णता के संबंध में कोई भी वारंटी नहीं देता है और उसके उपयोग के संबंध में किसी भी दायित्व को अस्वीकार करता है। TE Connectivity के दायित्वों का उल्लेख केवल TE Connectivity के इस उत्पाद के बिक्री से संबंधित मानक शर्तों और निबंधनों में किया जाएगा और इस उत्पाद की बिक्री, पुनर्बिक्री, उपयोग या दुरुपयोग से होने वाले किसी भी आकस्मिक, परोक्ष या परिणामी नुकसानों के मामले में TE Connectivity उत्तरदायी नहीं होगा। TE Connectivity के उपयोगकर्ताओं को स्वयं मूल्यांकन करके उनके विशिष्ट अनुप्रयोग के लिए इस तरह के प्रत्येक उत्पाद की उपयुक्तता निर्धारित कर लेनी चाहिए।

© 2016 TE Connectivity लिमिटेड परिवार की कंपनियाँ। सभी अधिकार सुरक्षित।

TS-ICT-SM CARD 05/16 मूल

उत्पाद पत्र

TE Connectivity
औद्योगिक एवं वाणिज्यिक परिवहन

Ampèrestr. 12-14
64625 Bensheim
Germany

फोन +49 (0)6251 133-0
www.te.com