

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106064 vom/ dated 19.09.2018

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

| Art der Unterlage Type of Document | Kennzeichnung der Unterlage Identification of document | Datum Date | Seiten Pages |
|---------------------------------------|---|---------------|-----------------|
| Installationshandbuch | F.01U.524.858 | 01.10.2006 | 40 |
| Stromlaufplan: | | | |
| - AE210R | 300-F.01U.003.970 | 06.09.2005 | 3 |
| - SPE | 300-4998013617 | 27.08.1999 | 1 |
| Bestückungsplan: | | | |
| - AE210R | 324-F.01U.003.970 | 06.09.2005 | 2 |
| - SPE | 324-4998013617 | 27.08.1999 | 1 |
| Stückliste: | | | |
| - AE210R | 001-F.01U.003.970 | 06.09.2005 | 13 |
| - SPE | 4.998.149.110 | 14.01.2009 | 2 |
| - SPE | 4.998.149.116 | 14.01.2009 | 2 |
| Layout: | | | |
| - L1, L2, L3, L4 | F.01U.005.967 | 06.09.2005 | 4 |
| Datenblatt: | | | |
| - Relais Nais | TX-S Relays | 10.11.2006 | 8 |
| - Schalter | 4.998.110.614 | 13.08.1997 | 10 |
| - Motor | 1999-1010167 | 22.01.2008 | 2 |
| Konstruktionszeichnung: | | | |
| - Gehäuse | 000-4.998.059.584 | 03.09.1999 | 1 |
| - Gehäuse | 000-4.998.059.585 | 03.09.1999 | 1 |
| SW-Änderungen LSNi | SmartKey Redesign | 09.09.2005 | 5 |

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106064 vom/ dated 19.09.2018

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

1. Die Schalteinrichtung SE 220 LSNi darf nur in BUS-Systemen mit LSN-Technik (Lokales-Sicherheits-Netzwerk) verwendet werden.
2. Möglichkeiten der Scharf-/Unscharfschaltung:
 - mit materiellem (elektronisch codiertem) Identifikationsmerkmal
 - mit materiellem (elektronisch codiertem) und geistigem Identifikationsmerkmal