

Anleitung zur Inbetriebnahme für programmierbare Relais

1. Vorwort

Sehr geehrter Kunde! Vielen Dank für Ihren Einkauf bei TME! Umweltbewusst übergeben wir Ihnen diese Kurzanleitung. Lesen sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Besuchen Sie: www.tme.eu

Die Zeichnungen in der Kurzanleitung sind nur informativ und können von dem tatsächlichen Aussehen des Produktes abweichen. Grundlegende Eigenschaften bleiben jedoch unverändert.

2. Bestimmung

Das Gerät ist zum Einsatz in industriellen Automationsanlagen geeignet.

3. Einrichtung und Bedienung

- Das Gerät ist gemäß dem Gehäusotyp einzubauen.
- Die Verkabelung an die Klemmen entsprechend dem Schaltplan des Herstellers anschließen.
- Netzspannung einschalten.

4. Vorsichtsmaßnahmen

- Beim Anschließen des Geräts bitte beachten, dass vor dem Berühren die elektrostatischen Ladungen vom Körper abzuleiten sind.
- Die Versorgungs- und Sicherheitskabel sollen so angeschlossen werden, dass die vorkommenden Kapazitäten und Induktivitäten die Funktionstüchtigkeit der Automationsanlage keinerlei beeinträchtigen.
- Die Anbauteile der Automationsanlage und ihre Steuerelemente sollen so eingebaut werden, dass sie gegen unbeabsichtigtes Anlaufen geschützt werden.
- Es sind entsprechende Software- und Hardwarelösungen anzuwenden, damit beim Signalausfall im Eingangs- und Ausgangssteuerungskabel keine undefinierten Betriebszustände auftreten.
- Geräte, die in Gehäuse und Schränke einzubauen sind, dürfen nur dann in Betrieb gesetzt werden, wenn sie eingebaut worden sind.



TME Germany GmbH

Humboldtstraße 2, 04105 Leipzig, Deutschland
Tel. +49 341 2120340, Fax +49 341 21203429, tme@tme-germany.de, www.tme.eu

Registergericht Amtsgericht Leipzig, HRB 26464, Geschäftsführer: Adam Kuczyński, Andrzej Kuczyński
USt-ID Nr.: DE273672317, Steuernummer 231/121/11638, Bankverbindung: ING-DIBA (BLZ500 210 00), Konto-nr 0010129591, IBAN: DE90500210000010129591, BIC (SWIFT): INGBDEFF