

Anleitung zur Inbetriebnahme für Netzteile für DIN-Schiene

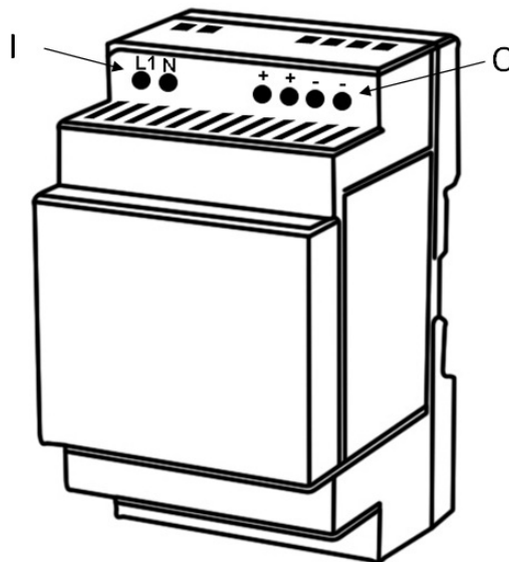
1. Vorwort

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 auf DIN-Schiene montierbar und für Stromversorgung der Geräte in Industrieobjekten bestimmt.

3. Einrichtung und Bedienung



I - Eingangsanschluss

O - Ausgangsanschluss

- Das Netzteil auf die DIN-Schiene montieren.
- Versorgungs- und Ausgangsleitungen an geeignete Buchsen anschließen.
- Das Gerät einschalten.

4. Vorsichtsmaßnahmen

- Nennparameter des Gerätes nicht überschreiten.
- Das Gerät muss von der Steckdose mit angeschlossenem Schutzkreis betrieben werden.
- Lebensgefährliche Spannungen können in Spannungswandler sogar mehrere Minuten nach dem Ausschalten vorhanden sein.
- Verletzungsgefahr durch Stromschlag - Berühren Sie die Anschlüsse nicht , wenn der Strom eingeschaltet ist.
- Schützen Sie das Gerät vor Eindringen Kleingegenstände oder Flüssigkeiten in sein Inneres - es besteht Stromschlag- und Beschädigungsgefahr.
- Die Lüftungsöffnungen nicht verdecken - Beschädigungsgefahr.
- Das Gerät kann das Funktionieren empfindlicher Radio- und TV-Geräte in seiner Nähe stören.



TME Germany GmbH

Dohnanyistraße 28-30, 04103 Leipzig Deutschland Umsatzsteuer-ID: De273672317 HRB 26464
WEEE-Reg.-Nr. DE 17968585 Öffnungszeiten Montag - Freitag 8.00 - 16.00