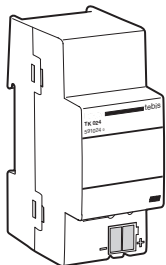


hager

6T 7096.a



D Bedienungsanleitung Logikbaustein

Sicherheitshinweise:

- Einbau und Montage dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.
- Installationsvorschriften zur Schutzmaßnahme SELV beachten.

TK 024

Funktionsbeschreibung

Im Rahmen des Tebis-Systems kann der Logikbaustein TK 024 verschiedene Funktionen erfüllen.

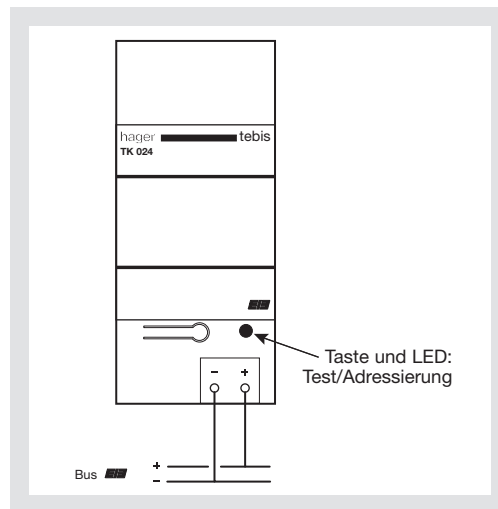
Das Produkt erlaubt zum Beispiel logische Verknüpfungen oder logische Tore darzustellen.

Die logische Verknüpfungen werden durch eine graphische Oberfläche im ETS Software programmiert.

Inbetriebnahmehinweise

1. Systemspannung anschliessen.
2. Konfiguration des Systems beachten.

Anschlußbild



Technische Daten

Elektrische Daten

- Versorgungsspannung: Systemspannung 29 V
- Anschluß: TG008 Klemmen

Betriebsdaten

- Bis 200 Ein- oder Ausgänge
- Logische Verknüpfungen
- Graphische Oberfläche

Umgebung

- Schutzklasse: II
- Betriebstemperatur: -5 °C bis + 45 °C
- Lagertemperatur: -20 °C bis + 70 °C

Abmessungen

- Größe: 2 PLE

Garantie

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Hager Electro GmbH. bzw. die gesetzliche Regelung.

D