

5.2 ME770

5.2.1 Allgemeines

Im Konfigurationsspeicher werden alle Betriebsparameter eines Knotens nullspannungssicher gespeichert. Nach dem Einschalten wird der Knoten mit den Parametern im Konfigurationsspeicher initialisiert.

Die Entnahme der Daten aus dem Konfigurationsspeicher erfolgt, ...

- a) wenn die auf dem Modul eingestellte Knotennummer der gespeicherten entspricht
- b) oder wenn auf dem Modul die Knotennummer 0 eingestellt ist.



Den Konfigurationsspeicher nur im spannungslosen Zustand der Steuerung stecken bzw. ziehen.

5.2.2 Technische Daten



Bezeichnung	ME770
Bestellnummer	7ME770.5
Kurzbeschreibung	2003 Konfigurationsspeicher für CAN Buscontroller
C-UL-US gelistet	JA
Speichertyp	4 KBit S-EEPROM
Programmierung ME770 Programmierung über	muß am CAN-Buscontroller stecken CAN-Library für PG2000 CAN-Konfigurator
Schnittstellenausführung	9poliger DSUB-Stecker
Leistungsaufnahme	0,1W