

- for German version please scroll down
- Beschreibung in deutsch siehe unten

English

Important notice when applying the functions

- **Synchronization (ANSI 25)**
- **Undervoltage protection at the Vx-input**

In case that neither function is applied the notice can be ignored.

Synchronization

When using the Synchronization function the parameter **SYNC V1<V2<** (release condition on dead line and dead bus) must be set to "NO" (this is also the default setting) due to a functional limitation.

In case the application requires setting the parameter to "YES" you should contact your SIEMENS sales representative in order to clarify a possible effect on your application with the headquarter.

Undervoltage protection at Vx-input

If your application requires the use of undervoltage protection on the Vx-input you should contact your SIEMENS sales representative in order to clarify a possible effect on your application with the headquarter.

Deutsch

Hinweise bei Verwendung der Funktionen

- **Synchronisierung**
- **Unterspannungsschutz über Ux-Eingang**

Wenn Sie keine der beiden Funktionen verwenden, können Sie diesen Hinweis ignorieren.

Synchronisierung

Sollten Sie die Funktion „Synchronisierung“ verwenden, so muss der Parameter **SYNC U1<U2<** (Prüfung auf Spannungslosigkeit beider Seiten) aufgrund einer Funktionseinschränkung auf „Nein“ eingestellt bleiben (dies ist die Voreinstellung).

Sollten ihre betrieblichen Bedingungen das Einschalten dieses Parameters erfordern, so bitten wir Sie sich mit ihrem Vertriebspartner in Verbindung zu setzen, um einen möglichen Einfluss auf ihre Anwendung zu klären.

Unterspannungsschutz über Ux-Eingang

Wenn Sie am Ux-Eingang einen Unterspannungsschutz betreiben wollen, bitten wir Sie sich mit ihrem Vertriebspartner in Verbindung zu setzen, um einen möglichen Einfluss auf ihre Anwendung zu klären.