

## Inhalt

	Seite
Europäisches Vorwort .....	4
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Allgemeines .....	7
4.1 Allgemeines .....	7
4.2 Versionsnummer .....	7
5 Elektrische Spezifikationen .....	7
6 Spannungsversorgung der Schnittstelle .....	7
7 Struktur des Übertragungsprotokolls .....	7
8 Zeitverhalten .....	7
9 Betriebsverfahren .....	7
9.1 Allgemeines .....	7
9.2 Referenzmessung .....	7
9.3 Last-Referenzierung .....	8
9.4 Lastabweichung .....	9
9.5 Fehlerstatus .....	9
10 Festlegung der Variablen .....	10
11 Definition der Befehle .....	10
11.1 Allgemeines .....	10
11.2 Übersicht .....	10
11.3 Anwendungsspezifische Zusatzbefehle .....	11
11.3.1 Allgemeines .....	11
11.3.2 Konfigurationsanweisungen .....	11
11.3.3 Abfragen .....	11
11.4 Spezialbefehle .....	12
11.4.1 Allgemeines .....	12
11.4.2 ENABLE DEVICE TYPE ( <i>data</i> ) (Gerätetyp aktivieren) .....	12
Literaturhinweise .....	13
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	14
<b>Bilder</b>	
Bild 1 – Graphische Übersicht über die Normenreihe IEC 62386 .....	4
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 – Fehlerstatus des Betriebsgerätes .....	9
Tabelle 2 – Festlegung der Variablen .....	10
Tabelle 3 – Anwendungsspezifische Zusatzbefehle für diesen Gerätetyp .....	11