

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	4
Einleitung.....	4
Anwendungsbereich.....	5
Hauptabschnitt 1 – Begriffe.....	5
1 Nennspannung.....	5
2 Höchste und niedrigste Spannung eines Netzes (ausgenommen transiente oder abnormale Bedingungen).....	5
3 Übergabestelle.....	6
4 Versorgungsspannung.....	6
5 Bereich der Versorgungsspannung.....	6
6 Verbraucherspannung.....	6
7 Bereich der Verbraucherspannung.....	6
8 Bemessungsspannung (von Betriebsmitteln).....	6
9 Höchste Spannung für Betriebsmittel.....	6
Hauptabschnitt 2 – Tabellen der genormten Spannung.....	7
Tabelle 1 – Wechselspannungsnetze mit einer Nennspannung zwischen 100 V und 1 000 V einschließlich und zugehörige Betriebsmittel.....	7
Tabelle 2 – Gleichstrom- und Wechselstrom-Bahnnetze.....	8
Tabelle 3 – Drehstromnetze mit einer Nennspannung über 1 kV bis 35 kV und deren Betriebsmittel.....	9
Tabelle 4 – Drehstromnetze mit einer Nennspannung von 30 kV bis 230 kV und deren Betriebsmittel.....	10
Tabelle 5 – Drehstromnetze mit einer höchsten Spannung für Betriebsmittel über 245 kV.....	11
Tabelle 6 – Betriebsmittel mit Nennspannungen unter 120 V Wechselspannung oder unter 750 V Gleichspannung.....	12