

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	2
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Allgemeine Anforderung.....	6
5 Allgemeine Prüfbedingungen .....	6
6 Einteilung.....	6
7 Aufschriften und Anweisungen.....	6
8 Schutz gegen Zugang zu aktiven Teilen .....	6
9 Anlauf von Motor-Geräten .....	6
10 Leistungs- und Stromaufnahme .....	7
11 Erwärmung .....	7
12 Frei .....	7
13 Ableitstrom und Spannungsfestigkeit bei Betriebstemperatur .....	7
14 Transiente Überspannungen.....	7
15 Feuchtigkeitsbeständigkeit.....	7
16 Ableitstrom und Spannungsfestigkeit.....	7
17 Überlastschutz von Transformatoren und zugehörigen Stromkreisen.....	8
18 Dauerhaftigkeit .....	8
19 Unsachgemäßer Betrieb .....	8
20 Standfestigkeit und mechanische Sicherheit .....	9
21 Mechanische Festigkeit.....	9
22 Aufbau .....	9
23 Innere Leitungen .....	9
24 Einzelteile .....	9
25 Netzanschluss und äußere Leitungen.....	9
26 Anschlussklemmen für äußere Leiter.....	10
27 Schutzleiteranschluss.....	10
28 Schrauben und Verbindungen .....	10
29 Luftstrecken, Kriechstrecken und feste Isolierung .....	10
30 Wärme- und Feuerbeständigkeit.....	10
31 Rostschutz.....	10
32 Strahlung, Giftigkeit und ähnliche Gefährdungen .....	10
Anhänge .....	10
Literaturhinweise .....	11