

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort..... | 2 |
| Vorwort zu Änderung A1..... | 4 |
| Vorwort zu Änderung A11..... | 4 |
| Europäisches Vorwort zu Änderung A12..... | 5 |
| Einleitung | 8 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 9 |
| 2 Normative Verweisungen | 12 |
| 3 Begriffe | 12 |
| 4 Allgemeine Anforderung | 15 |
| 5 Allgemeine Prüfbedingungen | 15 |
| 6 Einteilung | 16 |
| 7 Aufschriften und Anweisungen..... | 16 |
| 8 Schutz gegen Zugang zu aktiven Teilen | 18 |
| 9 Anlauf von Motor-Geräten | 18 |
| 10 Leistungs- und Stromaufnahme | 18 |
| 11 Erwärmung | 18 |
| 12 Frei..... | 22 |
| 13 Ableitstrom und Spannungsfestigkeit bei Betriebstemperatur | 22 |
| 14 Transiente Überspannungen..... | 22 |
| 15 Feuchtigkeitsbeständigkeit | 22 |
| 16 Ableitstrom und Spannungsfestigkeit..... | 23 |
| 17 Überlastschutz von Transformatoren und zugehörigen Stromkreisen | 23 |
| 18 Dauerhaftigkeit | 23 |
| 19 Unsachgemäßer Betrieb..... | 23 |
| 20 Standfestigkeit und mechanische Gefahren..... | 24 |
| 21 Mechanische Festigkeit..... | 31 |
| 22 Aufbau | 31 |
| 23 Innere Leitungen..... | 32 |
| 24 Komponenten | 32 |
| 25 Netzanschluss und äußere Leitungen..... | 32 |
| 26 Anschlussklemmen für äußere Leiter..... | 33 |
| 27 Schutzleiteranschluss..... | 33 |
| 28 Schrauben und Verbindungen..... | 33 |
| 29 Luftstrecken, Kriechstrecken und feste Isolierung | 33 |
| 30 Wärme- und Feuerbeständigkeit | 33 |
| 31 Rostschutz | 34 |
| 32 Strahlung, Giftigkeit und ähnliche Gefährdungen | 34 |

| | Seite |
|--|-------|
| Anhänge | 37 |
| Anhang C (normativ) Alterungsprüfung an Motoren | 37 |
| Anhang AA (normativ) Alternative Prüfungen für Siebe von Zentrifugal-Entsaftern | 38 |
| Literaturhinweise | 40 |
| Anhang ZC (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen | 41 |
| Bilder | |
| Bild 101 – Schneidemaschine | 34 |
| Bild 102 – Schutzeinrichtungen an Schneidemaschinen | 35 |
| Bild 103 – Schematische Darstellung für die 30-ml-Überlaufprüfung | 36 |
| Tabellen | |
| Tabelle Z101 – Maximale Temperaturerhöhungen von äußeren Oberflächen unter Normalbetriebsbedingungen | 22 |