

**Inhalt**

	Seite
Vorwort.....	2
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Allgemeine Anforderungen .....	4
5 Allgemeines über die Prüfungen .....	4
6 Bemessung.....	4
7 Einteilung .....	4
8 Aufschriften.....	5
9 Abmessungen.....	5
10 Schutz gegen elektrischen Schlag .....	5
11 Schutzleiteranschluss.....	5
12 Aufbau .....	5
13 Alterungsbeständigkeit, Beständigkeit gegen schädliches Eindringen von festen Fremdkörpern und Wasser.....	5
14 Isulationswiderstand und Spannungsfestigkeit .....	5
15 Mechanische Festigkeit.....	6
16 Wärmebeständigkeit.....	8
17 Kriechstrecken, Luftstrecken und Abstände durch Vergussmasse.....	8
18 Beständigkeit von Isoliermaterial gegen übermäßige Wärme und Feuer .....	8
19 Kriechstromfestigkeit .....	8
20 Rostschutz .....	8
21 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV).....	8
Anhang ZB (normativ) Besondere nationale Bedingungen .....	10
Bild 101 – Beispiele für Aufhängemittel .....	9
Bild 102 – Prüfung geneigter Ventilator .....	9