

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Einführung.....	5
1 Anwendungsbereich und Zweck.....	5
2 Normative Verweisungen.....	7
3 Begriffe.....	8
4 Allgemeine Anforderungen	11
5 Bevorzugte Bemessungswerte und Klassifizierungen für G-Sicherungshalter.....	12
6 Aufschriften	12
7 ((zzt. unbelegt)).....	12
8 Allgemeines über die Prüfungen.....	12
9 Berührungsschutz.....	16
10 Luftstrecken und Kriechstrecken	16
11 Elektrische Anforderungen	19
12 Mechanische Anforderungen.....	24
13 Thermische Anforderungen	32
14 Lebensdauer	39
15 Zusätzliche Anforderungen.....	39
Anhang A (normativ) Prüfleiterplatte für G-Sicherungshalter mit Bemessungsströmen bis 10 A	41
Anhang B (normativ) Typprüfungen, Prüffolgen und Prüflingsanzahl	42
Anhang C (informativ) Isolationskoordination	43
Anhang D (informativ) Zusätzliche Prüfungen und Anforderungen.....	45
Anhang E (informativ) Angaben für die ordnungsgemäße Anwendung des G-Sicherungshalters	47
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	48