

Inhalt

	Seite
Einführung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kenngrößen und Anforderungen an das Übertragungsverhalten	7
5 Auswahlverfahren	8
6 Kennzeichnung des Leistungsschildes	9
7 Prüfungen	10
Anhang A (normativ) Grundlegende theoretische Gleichungen für die Dimensionierung des transienten Übertragungsverhaltens	13
Anhang B (normativ) Bestimmung der Kenngrößen für die Magnetisierung des Kerns	14
Anhang C (normativ) Direkte Prüfungen	21
Anhang D (normativ) Leitfaden für Kriterien an das Übertragungsverhalten von Stromwandlern für Schutzzwecke	26
Anhang E (normativ) Bestimmung des Windungsübersetzungsfehlers	30
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf Internationale Publikationen mit ihren entsprechenden Europäischen Publikationen	32