

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Symbole.....	8
5 Produktanwendungsbereich	8
6 Kennzeichnung	9
7 Qualitätsprüfung	9
8 Stück- und Stichprobenprüfungen.....	9
8.1 Überprüfung der gelieferten Produkte auf Übereinstimmung.....	9
8.2 Endkontrolle und -prüfung	10
8.3 Kontroll- und Prüfaufzeichnungen	10
9 Typprüfungen	10
9.1 Allgemeine Prüfbedingungen	10
9.2 Prüfung der Beständigkeit der Kennzeichnung.....	12
9.3 Auswahl der Prüfungen und der Prüflinge.....	12
9.4 Prüfberichte	13
Anhang A (normativ) Liste der Prüfungen auf Übereinstimmung.....	14
Anhang B (normativ) Auswahl der Prüfungen – Für die Typprüfungen benötigte Prüflinge	16
Anhang C (informativ) Bemessungshöchsttemperaturen von Isoliermassen.....	24
Literaturhinweise.....	25
Tabelle A.1 – Tabelle für die Auswahl der Typ-, Stichproben- und Stückprüfungen.....	14
Tabelle B.1 – Abspannklemmen für selbsttragende isolierte Freileitungsseile – EN 50483-2.....	16
Tabelle B.2 – Tragklemmen für selbsttragende isolierte Freileitungsseile – EN 50483-2.....	17
Tabelle B.3 – Abspannklemmen für Nullleiter-Tragseile – EN 50483-3	18
Tabelle B.4 – Tragklemmen für Nullleiter-Tragseile – EN 50483-3.....	19
Tabelle B.6 – Vorisolierte Verbinderhülsen – EN 50483-4	22
Tabelle B.7 – Vorisolierte Kabelschuhe – EN 50483-4	23