

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	7
Einleitung	8
715 Kleinspannungsbeleuchtungsanlagen.....	8
715.1 Anwendungsbereich.....	8
715.2 Normative Verweisungen	8
715.4 Schutzmaßnahmen	9
715.410 Schutz gegen elektrischen Schlag.....	9
715.414 Schutzmaßnahme: Schutz durch Kleinspannung mittels SELV oder PELV.....	9
715.420 Schutz gegen thermische Auswirkungen	10
715.430 Schutz bei Überstrom.....	11
715.460 Trennen und Schalten	11
715.462 Trennen	11
715.5 Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel.....	11
715.520 Kabel- und Leitungsanlagen	11
715.521 Arten von Kabel- und Leitungsanlagen.....	11
715.523 Strombelastbarkeit	12
715.524 Querschnitte von Leitern	12
715.525 Spannungsfall in Verbraucheranlagen	13
715.53 Trennen, Schalten und Steuern	13
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	14
Anhang ZB (normativ) Besondere nationale Bedingungen	15
Literaturhinweise.....	16
Nationaler Anhang NA (informativ) Zusammenhang mit Europäischen und Internationalen Normen.....	17
Nationaler Anhang NB (informativ) Eingliederung dieser Norm in die Struktur der Normen der Reihe DIN VDE 0100 (VDE 0100).....	19