

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	3
520 Einleitung	5
520.1 Anwendungsbereich	5
520.2 Verweisungen	5
521 Arten von Kabel- und Leitungsanlagen	6
521.6 Elektroinstallationsrohrsysteme, geschlossene Elektroinstallationskanalsysteme, zu öffnende Elektroinstallationskanalsysteme, Kabelträgersysteme	6
521.11 Kurzschluss- und erdschlusssicheres Verlegen.....	6
522 Auswahl und Errichtung von Kabel- und Leitungsanlagen nach den Umgebungseinflüssen.....	6
522.4 Auftreten von festen Fremdkörpern.....	6
522.6 Mechanische Beanspruchung	7
522.11 Sonnenstrahlung und ultraviolette Strahlung	7
523 Strombelastbarkeit.....	7
526 Elektrische Verbindungen.....	7
526.4 Maximale Temperaturen der Anschlussklemmen unter ungestörten Betriebsbedingungen.....	7
526.8 Anschluss von mehr-, fein- und feinstdrähtigen Leitern	9
Anhang B (informativ) Strombelastbarkeiten	10
Nationaler Anhang NA (informativ) Zusammenhang mit Europäischen und Internationalen Dokumenten	11
Nationaler Anhang NB (informativ) Literaturhinweise.....	12
Nationaler Anhang NC (informativ) Eingliederung dieses Beiblattes in die Struktur der Reihe DIN VDE 0100 (VDE 0100)	13