

DIN VDE 0100-718:2005-10 (D)

Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Teil 718: Bauliche Anlagen für Menschenansammlungen

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung.....	5
718 Bauliche Anlagen für Menschenansammlungen	6
718.1 Anwendungsbereich	6
718.2 Normative Verweisungen.....	6
718.3 Begriffe.....	8
718.35 Stromquellen für Sicherheitszwecke	9
718.4 Schutzmaßnahmen.....	9
718.482 Brandschutz bei besonderen Risiken oder Gefahren.....	9
718.5 Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel	10
718.512 Betriebsbedingungen und äußere Einflüsse.....	10
718.513 Zugänglichkeit.....	10
718.514 Kennzeichnung	10
718.52 Kabel- und Leitungsanlagen.....	11
718.521 Arten von Kabel- und Leitungsanlagen	11
718.524 Mindestquerschnitte von Leitern.....	13
718.528 Nähe zu anderen technischen Anlagen.....	13
718.55 Andere Betriebsmittel und Einrichtungen	13
718.559 Leuchten und Beleuchtungsanlagen	14
718.56 Elektrische Anlagen für Sicherheitszwecke.....	14
718.6 Prüfungen	15
718.61 Erstprüfungen	15
718.62 Wiederkehrende Prüfungen.....	16
Anhang A (normativ) Anforderungen an die Stromquelle für Sicherheitszwecke – Einrichtungen für Sicherheitszwecke	18
Literaturhinweise	19
Anhang B (informativ) Eingliederung dieser Norm in DIN VDE 0100 (VDE 0100)	20