

Inhalt

	Seite		Seite
1 Anwendungsbereich	2	14 Anforderungen zur Erdung von Fernmeldeanlagen im Bereich von Antennenanlagen ..	20
2 Zweck	2	15 Anforderungen zur Erdung von Fernmeldeanlagen mit Zentraleinheiten und deren Übertragungs- und Endeinrichtungen	20
3 Begriffe	2	16 Anforderungen zur Erdung von Fernseh- und Rundfunk-Übertragungsanlagen, einschließlich Bild- und Ton-Übertragungswagen	25
4 Anforderungen an Erdungswiderstand, Potentialausgleich und Korrosionsschutz ..	4	17 Anforderungen zur Erdung ortsveränderlicher elektrischer Musikanlagen	27
5 Anforderungen zur Anordnung und Ausführung von Erdern	5	18 Anforderungen zu den Schutzmaßnahmen für Fernmeldeanlagen transportabler Betriebsstätten	27
6 Anforderungen zur Ausführung der Fernmelde-Erdungsanlage	6		
7 Anforderungen zur Messung und Überwachung des Erdungswiderstands von Erdern und Erdungsanlagen	10	Anhang A Ermittlung von spezifischen Erdwiderständen sowie Mindestabmessungen und einzuhaltende Bedingungen für Erder	28
8 Anforderungen an Fernmeldeanlagen mit Fernmeldegeräten ohne Schutzleiteranschluß	11	Zitierte Normen und andere Unterlagen	31
9 Anforderungen an Fernmeldeanlagen mit Fernmeldegeräten mit Schutzleiteranschluß	11	Weitere Normen	32
10 Anforderungen zur Erdung von Fernmeldeanlagen im Bereich von Kraft- oder Umspannwerken und Hochspannungsmasten	16	Frühere Ausgaben	32
11 Anforderungen zur Erdung von Fernmeldeanlagen im Bereich von Wechselstrombahnen	18	Änderungen	32
12 Anforderungen zur Erdung von Fernmeldeanlagen im Bereich von Gleichstrombahnen	20	Erläuterungen	33
13 Anforderungen an Fernmelde- Erdungsanlagen im Bereich von Blitzschutzanlagen	20	Internationale Patentklassifikation	35