

Armaturen für Freileitungen und Schaltanlagen

Isolierverhalten von Armaturen für isolierte Freileitungen

DIN
VDE 0212
Teil 55**Inhalt**

| | Seite |
|---|-------|
| 1 Anwendungsbereich | 2 |
| 2 Begriff | 2 |
| 2.1 Isolierte Freileitungsseile | 2 |
| 2.2 Ableitstrom I_a | 2 |
| 3 Anforderungen und Prüfung (Typprüfung) | 2 |
| 3.1 Allgemeines | 2 |
| 3.2 Ableitstrom I_a | 2 |
| 3.3 Spannungsfestigkeit | 2 |
| 4 Beurteilung der Meßergebnisse | 3 |
| 4.1 Ableitstrom I_a nach Abschnitt 3.2 | 3 |
| 4.2 Spannungsfestigkeit nach Abschnitt 3.3 | 3 |

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)