

## Schossig, W: Netzschutztechnik

Der Netzschutztechniker und Betreiber elektrischer Verteilungsnetze findet in diesem Band Ratschläge für die Praxis. Neben der Beschreibung der Funktion der Leitungs-, Transformatoren- und Anlagenschutzeinrichtungen, der selektiven Erdschlusserfassung, Spannungs- und Verstimmungsgradregelung werden Hinweise für die Auswahl, Inbetriebsetzung und Betriebsführung gegeben. Besonderer Wert wird auf allgemein gültige Einstellregeln und Prüfpfehlungen gelegt. Behandelt werden auch Messwandler, Hilfsenergieversorgung und Schaltfehlerschutz sowie Kennzeichnungssystematiken für Betriebsmittel und Schaltungsunterlagen. Es wurden in der 7. Auflage Aktualisierungen und Ergänzungen vorgenommen. Diese betreffen insbesondere das Normungsgeschehen bei den VDE- Anwendungsregeln. Die Kapitel Bahnschutz und Signalvergleichsverfahren wurden erweitert. Die Berücksichtigung der aktuellen Fassungen der IEC 61850 sorgen für eine Anwendung des Stands der Technik.



**42,00 €**  
39,25 € (zzgl. MwSt.)

*Nicht mehr lieferbar*

**Artikelnummer:** 9783800753932  
**Medium:** Buch  
**ISBN:** 978-3-8007-5393-2  
**Verlag:** VDE Verlag  
**Erscheinungstermin:** 18.12.2020  
**Sprache(n):** Deutsch  
**Auflage:** 7. überarbeitete Auflage 2020  
**Serie:** Anlagentechnik für elektrische Verteilungsnetze  
**Produktform:** Kartoniert  
**Gewicht:** 290 g  
**Seiten:** 325  
**Format (B x H):** 112 x 167 mm

