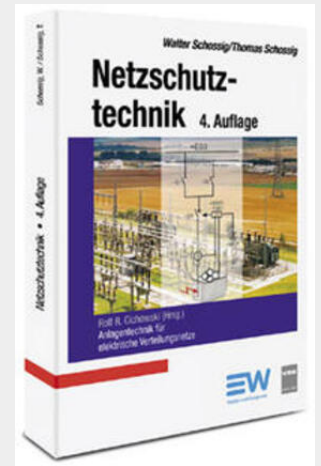


Netzschutztechnik

Anlagentechnik für elektrische Verteilungsnetze

Der Netzschutztechniker und Betreiber elektrischer Verteilungsnetze findet in diesem Band wertvolle Ratschläge für die tägliche Praxis. Neben der Beschreibung der Funktion der Leitungs-, Transformatoren- und Anlagenschutzeinrichtungen werden Hinweise für deren Auswahl, Inbetriebsetzung und Betriebsführung gegeben. Besonderer Wert wird auf allgemein gültige Einstellregeln und Prüfeempfehlungen gelegt. Wichtige Themen, wie zum Beispiel Messwandler, Hilfsenergieversorgung und Schaltfehlerschutz sowie Kennzeichnungssystematiken für Betriebsmittel und Schaltungsunterlagen, werden in diesem Band erörtert. In der 4. Auflage wurden Aktualisierungen und Ergänzungen vorgenommen - insbesondere zu den Themen: Fehlerklärungszeiten, Anregverlässlich- und Anregezuverlässigkeit, Schutz von SF6-Anlagen, leistungsrichtungsabhängigen Frequenzlastabwurf, Schutz dezentraler Einspeiser, selektive Erdschlusserfassung und das Kapitel Kommunikation in Schaltanlagen, das sich detailliert und aktualisiert insbesondere mit der IEC 61850 beschäftigt.



38,40 €

35,89 € (zzgl. MwSt.)

Nicht mehr lieferbar

Artikelnummer: 9783802210600

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8022-1060-0

Verlag: VDE Verlag

Erscheinungstermin: 30.04.2013

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 4. Auflage 2013

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 311 g

Seiten: 294

Format (B x H): 110 x 165 mm

