

# Mehr Informationen zum Titel

## Inhalt

<b>Vorwort</b> .....	5
<b>1 Strom, Spannung, Leistung eines Zweipols</b> .....	9
1.1 Grundbegriffe bei beliebigen periodischen Zeitverläufen .....	9
1.2 Grundbegriffe im Sonderfall sinusförmiger Wechselgrößen .....	18
1.3 Allgemeine Einführung der Scheinleistung und der Blindleistung . . . .	21
1.4 Scheinleistung und Blindleistung im Sonderfall sinusförmiger Wechselgrößen .....	33
<b>2 Strom, Spannung, Leistung bei Mehrphasensystemen</b> .....	37
2.1 Grundbegriffe und Grundsaltungen .....	37
2.2 Transformation von Mehrphasensystemen .....	40
2.3 Transformation eines symmetrischen sinusförmigen Mehrphasensystems .....	43
2.4 Transformation eines unsymmetrischen sinusförmigen Mehrphasensystems .....	53
2.5 Transformation eines symmetrischen nichtsinusförmigen Mehrphasensystems .....	63
2.6 Kollektive Leistungsbegriffe und Wirkströme im Mehrphasensystem .	80
<b>3 Formelzeichen</b> .....	97
3.1 Größen mit Indizes .....	98
<b>4 Literatur</b> .....	101
<b>Stichwortverzeichnis</b> .....	103