

### Inhalt\*)

#### § 1 Gültigkeit

- a) Geltungsbeginn
- b) Geltungsbereich

#### § 3 Begriffserklärungen

- a) Zähler
- b) Teile der Zähler
- c) Meßtechnische Begriffe

#### § 4 Klasseneinteilung

#### § 6 Elektrische Eigenschaften

- a) Nenn- und Grenzwerte
  - 1. Gebräuchliche Nenn- und Grenzströme
  - 2. Gebräuchliche Nennspannungen
- b) Elektrische Anforderungen
  - 3. Leistungsaufnahme
  - 4. Isolierung

#### § 7 Aufschriften

#### § 8 Meßtechnische Eigenschaften

- a) Fehler
  - 1. Fehlergrenzen
  - 2. Nennbedingungen und Einflußgrößen
    - 2.3 Temperatureinfluß
    - 2.5 Spannungseinfluß
    - 2.7 Fremdfeldeinfluß
- b) Sonstige Eigenschaften
  - 2.11 Anlauf

Wirkverbrauchsähler siehe VDE 0418 Teil 1,

Blindverbrauchsähler siehe VDE 0418 Teil 2 (in Vorbereitung).

---

\*) Im Inhaltsverzeichnis sind nur diejenigen Paragraphen und Abschnitte aufgeführt, die von VDE 0418 Teil 1 Abweichendes enthalten.

**Verband Deutscher Elektrotechniker (VDE) e.V.**