



TYPENREIHE UTEN (G 24 bis G 160)

nach VDE 0570 / EN 61558

- Manteltransformator / EJ-Blechschnitt
- Leistungsbereich 40 – 250 VA
- Frequenz 50 / 60 Hz
- Isolationsklasse T 40 / B
- Schutzart IP 00
- Einbaueignung bis IP 20
- Schutzklasse I
- Getrennte Wicklungen
- Vakuumgetränkt
- Transformatorenklemmen
- Fußwinkelbefestigung
- Berührungsschutz nach VBG 4



TYPENREIHE UTEN (G 24 bis G 160)

nach VDE 0570 / EN 61558

- Manteltransformator / EJ-Blechschnitt
- Leistungsbereich 40 – 250 VA
- Frequenz 50/60 Hz
- Schutzart IP 00
- Einbaueignung bis IP 20
- Schutzklasse I
- Isolationsklasse T 40/B
- Getrennte Wicklungen
- Vakuumgetränkt
- Transformatorenklemmen
- Fußwinkelbefestigung
- Berührungsschutz nach VBG 4



Sonderausführungen: siehe technische Beschreibungen
Datenblatt Einphasen-Transformatoren

| Technische Daten | | | | | |
|-------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|------------------|
| Nennleistung [VA] | Typenreihe G | Leerlaufverlust [ca. W] | Spann.-abfall [ca. %] | Wirkungsgrad [ca. %] | Gewicht [ca. kg] |
| 40 | 24 | 3,0 | 20,0 | 76,0 | 0,65 |
| 63 | 40 | 5,5 | 14,0 | 82,0 | 1,1 |
| 90 | 60 | 6,3 | 14,0 | 83,0 | 1,5 |
| 120 | 90 | 9,3 | 10,0 | 85,0 | 2,0 |
| 200 | 125 | 12,0 | 9,0 | 87,0 | 2,8 |
| 250 | 160 | 15,0 | 7,5 | 88,0 | 3,2 |

| Abmessungen [mm] | | | | | |
|------------------|----|----|----|----|----------------|
| a | b | c | e | f | g ¹ |
| 66 | 70 | 68 | 50 | 42 | 3,5 |
| 78 | 72 | 75 | 56 | 48 | 4,5 |
| 84 | 74 | 80 | 64 | 52 | 4,5 |
| 84 | 88 | 80 | 64 | 64 | 4,5 |
| 105 | 82 | 98 | 81 | 63 | 5,5 |
| 105 | 90 | 98 | 81 | 71 | 5,5 |

Sonderausführungen

- Normfußwinkel nach DIN 41307 (Maße e u. f nicht gültig)
- Flachsteckanschluss 2,8 x 0,8 oder 6,3 x 0,8
- Norm-Anschraubmaße nach DIN 41308

