

Netzgerät NT 159

- Schutzart IP00
- Trafo nach VDE 0570,
und EN 61558 Teil 2-4
- Schutzklasse I
- Umgebungstemperatur 50°C
- Anschluss an berührungsgeschützten
Schraubklemmen
- Fußwinkelbefestigung
- Absicherung extern
- Mit Elkos 4,4 mF

**Elektrische Daten:**

Eingangsspannung: 3x400 V
 Frequenz: 50/60 Hz
 Primärstrom: 0,24 A

Ausgangsnennspannung: 2 x 24V DC
 Ausgangsnennleistung: 2 x 60 W
 Ausgangsnennstrom: 2 x 2,5 A

Einbaulage:

- Wandhängend, Klemmen waagrecht
oben oder unten
- bei abweichender Montage ca. 20%
Leistungsminderung

Mechanische Daten:

a = 155; b = 140; c = 110;
 e = 140; f = 112; g¹ = 7; g² = 11
 alle Maße in mm

Gewicht: ca. 4,2 kg
 Cu.-Gewicht: ca. 0,565 kg

Bauform B