

Netzgerät NT 153

- Schutzart IP00
- Trafo nach VDE 0570,
und EN 61558 Teil 2-4
- Schutzklasse I
- Umgebungstemperatur 40°C
- Anschluss an berührungsgeschützten
Schraubklemmen
- Fußwinkelbefestigung
- Absicherung extern
- Mit Elkos 17,6 mF

**Elektrische Daten:**

Eingangsspannung: 3x400V
 Frequenz: 50/60Hz
 Primärstrom: 2 A

Ausgangsnennspannung: 65V DC
 Ausgangsnennleistung: 1200 W
 Ausgangsnennstrom: 18 A

Einbaulage:

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

Mechanische Daten

a = 217; b = 230; c = 165;
 e = 194; f = 155; g¹ = 7; g² = 11;
 alle Maße in mm

Gewicht: ca. 15,7 kg
 Cu.-Gewicht: ca. 4,1 kg

Bauform B