

Netzgerät NT 152

- 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 8,8 mF

**Elektrische Daten:**

Eingangsspannung: 3x400V
 Frequenz: 50/60Hz
 Primärstrom: 1 A

Ausgangsnennspannung: 65V DC
 Ausgangsnennleistung: 600W
 Ausgangsnennstrom: 9 A

Einbaulage:

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

Mechanische Daten:

a = 185; b = 165; c = 190;
 e = 167; f = 132; g¹ = 7; g² = 11
 alle Maße in mm

Gewicht: ca. 9,1 kg

Cu.-Gewicht: ca. 2,3 kg

Bauform B