

Netzgerät NT 160

- 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: 0,65 A

Ausgangsnennspannung: 2 x 24V DC
 Ausgangsnennleistung: 2 x 156 W
 Ausgangsnennstrom: 2 x 6,5 A

Einbaulage:

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

Mechanische Daten:

a = 155; b = 140; c = 130;
 e = 140; f = 112; g¹ = 7; g² = 11
 alle Maße in mm

Gewicht: ca. 6,0 kg
 Cu.-Gewicht: ca. 1,305 kg

Bauform B

