

ENGEL

TRANSFORMATOREN

Einphasen-Trenntransformatoren Typenreihe TTG



Universell einsetzbare Trenntransformatoren.
In Kunststoffisoliiergehäuse vergossen.

Technische Daten:

Ausführung nach VDE 0570 Teil 1 und Teil 2-4/6,
EN 61558-1 und EN 61558-2-4/6.

Eingangsspannung: 230 V – 50/60 Hz

Ausgangsspannung: 230 V – 50/60 Hz

Sonderspannungen auf Wunsch lieferbar

Schutzklasse II

Schutzart IP 44

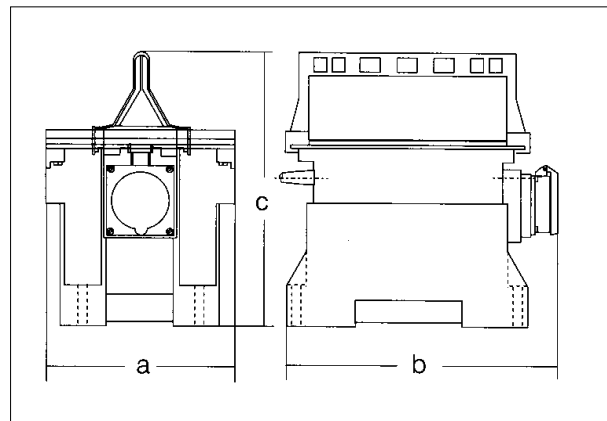
Isolierstoffklasse ta40/B

Eingangsseitig mit 2m Netzleitung
mit Konturenzentralstecker.

Ausgangsseitig mit Schutzkontakt-Steckdose
(Schutzkontakt nicht angeschlossen).

CEE-Steckdosen optional lieferbar.

Kurzschlussfest durch eingebaute Geräte-
Sicherung und Temperaturbegrenzer.



Typ	Leistung VA	Gewicht kg	Abmessungen (a x b x c) mm
TTG 100	100	1,90	93 x 171 x 155
TTG 160	160	2,80	93 x 171 x 155
TTG 250	250	3,60	93 x 171 x 155
TTG 320	320	6,60	159 x 235 x 215
TTG 400	400	6,80	159 x 235 x 215
TTG 500	500	7,80	159 x 235 x 215