

# TRENNTRAFO

Die optimale Lösung bei Fi Landanschlussproblemen.

Aufgrund neuer Verordnungen ist es bereits jetzt an vielen Anlegern untersagt, Generatoraggregate laufen zu lassen. Erschwerend kommt noch zusätzlich das Problem, das an Land schnelle, empfindliche Fehlerstromschutzschalter eingebaut sind.

- Drehstromtrenntransformator 400V Eingang & 400V Ausgang mit Neutralleiter nach VDE 0550
- Leistung wählbar, erfahrungsgemäß reichen 15kVA als Ersatz für Hafengenerator
- im Stahlblechgehäuse
- Schutzklasse IP20
- geeignet für den direkten Einbau in die Hauptverteilung
- oder portabel mit CEE Anschlußstecker -/ Buchse & Sicherungsverteilung Anschlussfertig verdrahtet
- Länge x Breite x Höhe: ca. 680 x 430 x 520mm
- Gewicht: ca. 123Kg bei 15Kva
- Handmade in Germany
- Tagespreis, abhängig vom Metallzuschlag (Kupfer)
- Lieferzeit ca. 14 Tage, da nach kundenspezifischen Wünschen einzeln gefertigt