

## Transformator 1.000 kVA

**Einspeisung:** 400 V  
Oberspannung

**Abgänge:** 500 V - 690 V - 1.000 V  
Unterspannung

**Leistung:** Linear abfallend  
500 V = 500 kVA  
690 V = 690 kVA  
1.000 V = 1.000 kVA

**Details:** Drehstrom-Gießharz-Spartransformator im 10 ft. Container (galvanische Trennung) für Außenaufstellung geeignet, luftgekühlt  
Anschlussmöglichkeiten über CU-Schienenanschluss am Leistungsschalter  
Transformator mit Schutzeinrichtungen ausgerüstet  
Einspeisung / Oberspannung durch Leistungsschalter gesichert  
Abgang / Unterspannung durch Leistungsschalter gesichert  
Schaltgruppe: dYN5  
Uk% bei 1.000 V: 10%  
Frequenz 50 Hz

Länge: 3.050 mm  
Breite: 2.500 mm  
Höhe: 2.600 mm  
Gewicht: 3.800 kg

**Extras:** Transportlaschen für Kranladung, Gabelstaplertaschen  
Isolationsüberwachung zuschaltbar

