

# Dreiphasige Ringstelltransformatoren

REOVAR

Leistungsbereich 0,69 - 25 kVA,

## Vorteile

- Hohe Einstellgenauigkeit Auflösung (nur ca. 0,7 V Windungsspannung)
- Keine Erzeugung von Oberwellen (saubere Sinusausgangsspannung, keine harmonischen Schwingungen)
- Keine EMV-Störungen

Dreiphasiger  
Ringstelltransformator



## Technische Daten

DRRTG/ DRRTO	
Eingangsspannung	3 x 400 V
Ausgangsspannung	3 x 0 - 400 V oder 3 x 0 - 450 V
Ausgangsstrom	3 x 0,6 A bis 32 A
Ausgangsleistung	0,66 kVA bis 24,9 kVA
Frequenzbereich	50 - 400 Hz
Umgebungstemperatur	max. 40° C
Schaltgruppe	Stern/Spar
Schutzart	IP 00 - IP 20

Ausführung: Baureihe DRRTO DM 4 bis DN 10 Dreiphasige Ausführung in Sparschaltung