



Standardprogramm und kunden-
individuelle Lösungen für:

- | Ringstelltransformatoren
- | Säulenstelltransformatoren
- | Stelltransformator-Aggregate

PRODUKTÜBERSICHT

STELLTRANSFORMATOREN



PRODUKTÜBERSICHT

STELLTRANSFORMATOREN

Qualität und Erfahrung regeln alles

Die RUHSTRAT GmbH verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von elektrotechnischen Wickelgütern. Wir bieten mehr als innovative Technik, denn wir sind ein verlässlicher Partner und unterstützen unsere Kunden durch optimale, an ihre Bedürfnisse angepasste Lösungen.

Entscheidend ist dabei vor allem, dass wir uns nicht nur um die Entwicklung, Planung, Lieferung und den Aufbau der Systemlösungen kümmern. Darüber hinaus bieten wir einen Service, der von der Wartung über den technischen Support bis hin zur Ersatzteillieferung alles beinhaltet.

RUHSTRAT ist auf die Entwicklung und Bau von kundenindividuellen Transformatoren, Drosseln, Stromversorgungen und Leistungswiderständen spezialisiert. Unser

Hauptaufgabenbereich ist der Bau von Sondertransformatoren bis 2.000 kVA und Leistungswiderständen bis 5.000 kW. Wir fertigen Transformatoren, Drosseln, Stromversorgungen und Leistungswiderstände nach Maß. Wo Einzelanfertigungen, Klein- und Kleinstserien benötigt werden, kommen wir zum Einsatz: bei Anwendungen, für die keine Massenware erhältlich ist.



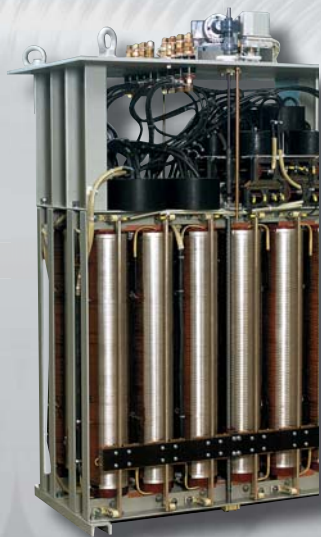
- Stelltransformatoren von 20 VA bis 2 MVA**
 - Ringstelltransformatoren
 - Säulenstelltransformatoren
 - Stelltransformatoren-Aggregate
- Spannungskonstanthalter von 60 VA bis 2 MVA**
 - Magnetische Spannungskonstanthalter
 - Transformatorische Spannungskonstanthalter
- Leistungstransformatoren von 50 VA bis 2 MVA**
 - Niederspannungs-Trocken-Transformatoren
 - Mittelspannungs-Tocken-Transformatoren
 - AC/DC Drosseln
- Ringkerntransformatoren bis 400 kVA**
- Hochstromtransformatoren bis 30 kA**
- Leistungswiderstände**
 - Rohrwiderstände
 - Prüfwiderstände
 - Laborwiderstände
 - Lastwiderstände

LOW VOLTAGE – HIGH QUALITY



Ringstelltransformatoren

- nach EN 61558 / DIN VDE 0570
- Spannungsbereich bis 500 V
- Frequenzbereich von 50 bis 400 Hz
- ein- und dreiphasige Ausführung für erschweren Betrieb nach VDE 0552 § 5
- Auslegung für Normalbetrieb und erschweren Betrieb
- Schutzarten: IP 00 bis IP 54



Säulenstelltransformatoren

- nach VDE 0552
- Spannungsbereich bis 0... 1.000 V
- Frequenzbereich 16 2/3 Hz, 50 Hz bis 400 Hz
- ein- und dreiphasige Ausführung für erschweren Betrieb nach VDE 0552 § 5
- Auslegung für Normalbetrieb und erschweren Betrieb
- Schutzarten: IP 00 bis IP 54



Stelltransformatoren-Aggregate

- nach VDE 0552
- Spannungsbereich bis 0 ... 10.000 V
- Frequenzbereich 16 2/3 Hz, 50 Hz bis 400 Hz
- ein- und dreiphasige Ausführung für erschweren Betrieb nach VDE 0552 § 5
- Schutzarten: IP 00, IP 20/IP 23 mit Stahlblechgehäuse, IP 54 mit Luft-/Wasserwärmetauscher oder als Öltransformator

Klemmen
Buchsen
Durchführungen

Transformatoren
Drosseln
Leistungswiderstände

Sicherheitsstromversorgung
Sicherheitsbeleuchtung

Industrieöfen

Ruhstrat GmbH
Heinestrasse 12
D-37120 Bovenden
Tel. +49 (0) 5593 803-0
Fax +49 (0) 5593 803-50
E-Mail: info@ruhstrat.com
Internet: www.ruhstrat.com

Abteilung:
Transformatoren · Widerstände
Tel. 0 5593 803-37
Fax 0 5593 803-62
E-Mail: trafo@ruhstrat.com

Export-Division
phone: +49 5593 803-17
fax: +49 5593 803-80
e-mail: export@ruhstrat.com