

Drehstrom- Transformatoren für Notstromaggregate



+ **BÜRKLE
SCHÖCK**



Technische Informationen

Diese Transformatoren werden zur Reduzierung der Schiefllast nach den Notstromaggregate eingesetzt. Mit der besonderen Schaltung Dzn0 gleichen die Transformatoren Schiefllasten zwischen den Phasen aus.

Zusätzlich kann man eine Schirmwicklung einbringen um keine HF-Störungen auf den Generator zu bringen.

- Wir legen bei der **Dimensionierung** Wert auf die Einhaltung der Vorgabewerte, produzieren nach den geltenden Vorschriften und sind an einem **optimalen Preis-Leistungsverhältnis** für Sie interessiert.
- Die Wicklung erfolgt in **modernster Bauweise mit zusätzlichen Lüftungskanälen** für eine verbesserte Kühlung. Dadurch verringern sich die Baugröße und das Gewicht, eine geringere Menge Werkstoff ist zu recyceln.
- Wir können Ihnen **technische Accessoires** wie Kaltleiter, Hauptschalter, Lasttrenner, Motorschutzschalter und vieles mehr fertig integriert mitliefern.
- **Fragen Sie an! Wir berechnen und produzieren einen individuell für Sie abgestimmten Transformator.**
- **Qualität hat für uns höchste Priorität, deshalb sind wir seit 1994 nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.**

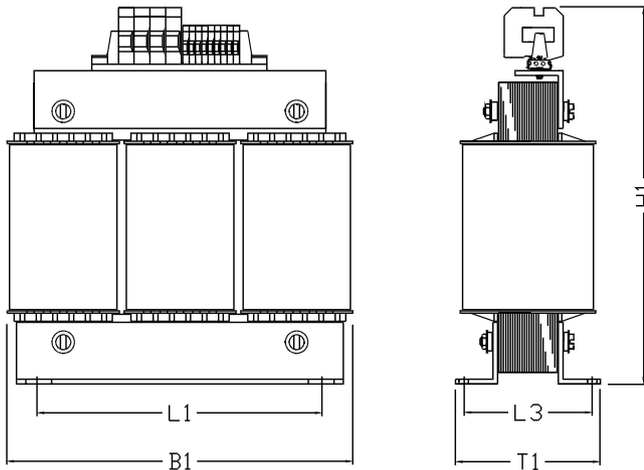
dqs

TELEFON 0711/7837-100



E-MAIL trafo@buerkle-schoeck.de

Maßbild



- **Drehstrom-Transformator der mittleren Leistungsklasse**
- Transformatoren werden zur **Erhöhung der Isolation und Verminderung der Brummgeräusche** mit Gießharzlack imprägniert
- **Hochwertige Isolationsmaterialien** für Isolationsklasse T 40/F
- Wicklungen mit zusätzlichen Luftkanälen = **verbesserte Kühlung**
- Anschlüsse je nach Stromstärke **mit den passenden Klemmen**
- Alle Transformatoren sind per Computer dimensioniert, mit Sonder-Maschinen gefertigt und einschließlich einer Hochspannungs-Isolations-Prüfung mit mehreren 1000 V **stückgeprüft**
- **CE-konform**
- **Schutzart IP00**
- **Zum Einbau bis IP23 geeignet**

Maßtabelle

Reihe DT / DUS						
ca. Leistung in kVA	Baugröße	B1	T1	H1	ca. Gewicht in kg	Gehäuse IP23
6	DUR6078	360	200	360	55	H30
10	DUSA7073	420	230	370	84	H30
15	DUSA70103	420	240	370	108	H30
20	DUSA70133	420	260	390	134	H30

Änderungen vorbehalten

Maße sind ca. Maße in mm

Größere Leistungen auf Anfrage!

Transformatoren aller Art und Größe von 1 VA - 630 kVA, **Stromversorgungen, Drosseln** und vieles mehr im Bereich **Induktivitäten** stellen wir speziell für Sie her. Für uns zählt nicht nur gute Qualität in der Produktion, sondern eine unserer wichtigsten Aufgaben sehen wir in der intensiven Beratung unserer Kunden. Fragen Sie bei uns an, wir helfen Ihnen gerne!

Beachten Sie auch unser großes Lagerprogramm: Steuertransformatoren, Stromversorgungen, Netzgeräte stabilisiert der Baureihe FN, Netzgeräte primärgetaktet der Baureihe BüTop.

Wir fertigen für Sie: Luft-, Saug-, Glättungs-, Filter-, Zwischenkreis-, Sieb-, Anoden- und Sternpunktdrosseln.

**BÜRKLE + SCHÖCK
TRANSFORMATOREN GMBH
GEWERBESTRASSE 38
70565 Stuttgart**

TELEFON 0711/7837-100



E-MAIL trafo@buerkle-schoeck.de