

Elektro Engineering Johannes Dangl e.U.
Gmünder Straße 8
A – 3950 Ehrendorf

Tel.: +43 664 88 60 70 05
office@elektroengineering.at
www.elektroengineering.at

Firmenbuchnummer: FN 458449 s
UID: ATU71263759



Anfrage: für Trafos

Kunde

Firma

.....

z. Hd. Herrn

Adresse:.....

.....

.....

Tel.: +.....

Handy:

Email:

Datum:

Kundennummer:

Ihre UID-Nr.:

Projekt:

Angebotstermin:

Bearbeitungszeit: ca. 7 Tage

Bankverbindung:
Volksbank Niederösterreich AG
IBAN: AT36 4715 0507 4687 0000
BIC: VBOEATWWNOM

Vorlage Trafodaten:

Gießharztrafo:

- **Nennleistung:**
- **Betrieb:**
- **Kühlung:**
- **Frequenz:**
- **Referenzen Normen: z.B. EN..../IEC**
- **Primärspannung:**
 - **OS-Anzapfungen (Spannungszustand):**
- **Anzapfungen Primär:**
- **Sekundärspannung (Leerlauf):**
- **Schaltgruppe:**
- **Isolationspegel Primär:**
- **Isolationspegel Sekundär:**
- **Isolationsklasse:**
- **Wicklungsmaterial:**
- **Po.....**
- **Pcc 75°C.....**
- **PCC 120 °C.....**
- **Uk 75°C und Sn.....**

- **Klasse (Umwelt, Klima, Brand)**
- **Umgebungstemperatur:**
- **Aufstellungshöhe:**
- **Aufstellung (Innen/Außen):**
- **Schutzart:**
- **Land: Endkunde..../Europa/Südamerika/....**

Zubehör:

-
-

Vorlage Trafodaten:

Oeltrafo:

- **Nennleistung:**
- **Betrieb:**
- **Kühlung:**
- **Frequenz:**
- **Referenzen Normen: z.B. EN..../IEC**
- **Primärspannung:**
 - **OS-Anzapfungen (Spannungszustand):**
- **Anzapfungen Primär:**
- **Sekundärspannung (Leerlauf):**
- **Schaltgruppe:**
- **Isolationspegel Primär:**
- **Isolationspegel Sekundär:**
- **Isolationsklasse:**
- **Wicklungsmaterial:**
- **Po.....**
- **Pcc 75°C.....**
- **PCC 120 °C.....**
- **Uk 75°C und Sn.....**
- **Durchführungen primär/sekundär**
- **Oel Type**
- **Umgebungstemperatur:**
- **Aufstellungshöhe:**
- **Aufstellung (Innen/Außen):**
- **Schutzart:**
- **Land: Endkunde..../Europa/Südamerica/....**

Zubehör:

-
-

Elektro Engineering Johannes Dangl e.U.
Gmünder Straße 8
A – 3950 Ehrendorf

Tel.: +43 664 88 60 70 05
office@elektroengineering.at
www.elektroengineering.at

Firmenbuchnummer: FN 458449 s
UID: ATU71263759



Sonstige Information:

Mitgeltende Dokumente:

z. B.: Datenträger/Aussreibung/.....

Vielen Dank

Sie erreichen uns täglich von 8:00 bis 17:00 unter +43 664 423 15 08 / +43 664 88 60 70 05 oder per E-Mail unter:

office@elektroengineering.at

oder

sl@elektroengineering.at

Mit freundlichen Grüßen

Elektro Engineering Johannes Dangl e.U.

(Übertragung per E-Mail)