

TOR-Hauptabschnitt D2

12 Anhang C

12.1 Datenblatt zur Beurteilung von Netzurückwirkungen

für elektrische Betriebsmittel, welche die Bedingungen des Hauptabschnittes D1 der TOR nicht einhalten

**TINETZ-
Tiroler Netze GmbH**

Fax: +43 (0)50708 21568
E-Mail: netzanschluss@tinetz.at

1 (Erläuternde Hinweise siehe nachfolgende Seite) Zutreffendes bitte ankreuzen!

Name und Anschrift des Kunden Armin Rothhaupt Rofanweg 4b, 6250 Kundl	Telefon-Nr. +43 676 545 45 49 Fax-Nr.
Einsatzbereich und Anschrift des Gerätes / der Anlage Armin Rothhaupt Rofanweg 4b, 6250 Kundl	Telefon-Nr. +43 676 545 45 49 Fax-Nr.
Name und Anschrift des ausführenden Unternehmens Ing. Erich Huber Elektrotechnik Berg 10, 6252 Breitenbach am INN	Telefon-Nr. +4369917083599 Fax-Nr.

2

Hersteller Huawei	Type SUN2000-8KTL
Art des Gerätes / der Anlage Hybridwechselrichter	
Anzahl derselben Type	

3

Bemessungsleistung 8 <input type="checkbox"/> kW <input checked="" type="checkbox"/> kVA	Höchste Leistung 8 <input type="checkbox"/> kW <input checked="" type="checkbox"/> kVA
Netzanschluß <input type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 400 V <input checked="" type="checkbox"/> 3x400 V <input type="checkbox"/> Sonstige	Ständige Lastwechsel <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Betrieb mit Stromrichter <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Rückspeisung ins Netz <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Blindstromkompensation <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Ausführung (Art) der Kompensation kvar

4 Direktanlauf Anlaufhilfe Leistungssteuerung

<input type="checkbox"/> Phasenanschnittsteuerung Pulszahl p	<input type="checkbox"/> Schwingungspaketsteuerung Einschaltungen pro min	<input type="checkbox"/> Pulssteuerung Pulsfrequenz Hz
<input type="checkbox"/> Drehstromsteller	<input type="checkbox"/> Frequenzumrichter Frequenzbereich am Umrichter Ausgang von Hz bis Hz	
<input type="checkbox"/> Stern-Dreieckschaltung	<input type="checkbox"/> Sonstige	
Anfahren unter Last <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Anzahl der Anlaufvorgänge <input type="checkbox"/> pro h <input type="checkbox"/> pro min	Verhältnis Anlaufstrom / Bemessungsstrom

Das ausführende Unternehmen bestätigt hiermit die Richtigkeit der Angaben.

Breitenbach am INN, 16.08.2022

Ort, Datum


Erich Huber
 6252 Breitenbach am Inn, Berg 10
 [erich.huber@kabelline.at]

Unterschrift