

## Datenblatt

### Anschluss von Röntengeräten

(Anlage für "Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz")

#### 1. Art des Gerätes

- Röntengerät
- Durchleuchtungsgerät
- Mammomat
- Computertomograph
- Kernspintomograph
- Sonstige .....

#### 2. Technische Daten des Gerätes

Nennspannung  $U_n$  ..... V  
 Nennscheinleistung  $S_n$  ..... kVA  
 Leistungsfaktor  $\cos \varphi_n$  .....

#### 3. Anschluss des Gerätes

- zwischen Außen- und Neutralleiter an 230 V
- zwischen zwei Außenleiter an 400 V
- an 3 x 230/400 V mit symmetrischer Belastung mit bzw. ohne Neutralleiter

#### 4. Herstellerangaben zu EMV-Norme

maximal zulässige Netzimpedanz  $Z_{max}$  nach DIN EN 61000-3-11 .....  $\Omega$   
 konform mit DIN EN 61300-3-3  
 weitere Konformitätserklärung/en .....

#### Anlagenstandort:

.....  
 Name, Vorname  
 .....  
 Telefon-Nr.                      Fax-Nr.  
 .....  
 Straße und Haus-Nr.  
 .....  
 Postleitzahl                      Ort  
 .....  
 Datum                      Name                      Unterschrift

#### Vermerke der Netz Leipzig GmbH: