

**Wandleranforderungsblatt des Anschlussnehmers
an die Stromversorgung Angermünde GmbH**



Wandlerdatenblatt MS, NS

Objektbezeichnung

Gemarkung

Straße

Hausnummer

PLZ

Ort/Ortsteil

Das oben genannte Objekt wird in die Spannungsebene 20 kV eingebunden.

Die beantragte Vertragsleistung beträgt kW.

Konfiguration der Wandler:

Hinweis: Die Stromversorgung Angermünde GmbH stellt nur Wandler bereit, die folgender Konfiguration entsprechen, Abweichungen müssen separat abgestimmt werden. Der Anschluss und die sekundärseitige Verdrahtung der Wandler erfolgt nach Werknorm NS=TAB NS Nord 2019, MS=WN TAB 2070. Für die Bereitstellung der Wandler sind mindestens 8 Kalenderwochen einzuplanen.

NS-Stromwandler:

Nutzung für Einspeisung/Bezug

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> bis 173 kVA, 250/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 30x10mm) | <input type="checkbox"/> bis 1039 kVA, 1500/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 60x10mm) |
| <input type="checkbox"/> bis 173 kVA, 250/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 40x10mm) | <input type="checkbox"/> bis 1386 kVA, 2000/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 100x10mm) |
| <input type="checkbox"/> bis 346 kVA, 500/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 40x10mm) | <input type="checkbox"/> bis 2078 kVA, 3000/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 100x10mm) |
| <input type="checkbox"/> bis 693 kVA, 1000/5 A (Kl. 0,5S, Schiene 60x10mm) | |

(*bei Schienenmaßen ab 1500 sind bei Bedarf Abstimmungen erforderlich)

MS-Stromwandler:

Nutzung für Einspeisung/Bezug

- bis 1000 kVA, 2x25/5 A (nur Zählung, Kl. 0,5S)
- bis 1000 kVA, 2x25/5/1 A (Zählung Kl. 0,55 + Messung, Kl. 0,5S)
- bis 6900 kVA, 2x100/5/5/1 A (Zählung Kl. 0,2S + Zählung Kl. 0,2S+Schutz Kl. 5P20)
- bis 20800 kVA, 2x300/5/5/1 A (Zählung Kl. 0,2S + Zählung Kl. 0,2S+Schutz Kl. 5P20)

MS-Spannungswandler:

Nutzung für Einspeisung/Bezug

- 20.000/100 V (Zählung Kl. 0,2&3P)
- 20.000/100/100/ en V (Zählung Kl. 0,2&3P+ Zählung Kl. 0,2S&3P+en Kl. 3P)
- 10-20.000/100/100/ en V (Zählung Kl. 0,2&3P+ Zählung Kl. 0,2S&3P+en Kl. 3P)
- 15-20.000/100/100/ en V (Zählung Kl. 0,2&3P+ Zählung Kl. 0,2S&3P+en Kl. 3P)

Lieferung Wandler:

Auftragsnummer des Lieferanten der Schaltanlage:

Bestellnummer:

Wandler an folgende Adresse senden:

Vorname, Name

Firma

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort, Ortsteil

Terminvorstellung zur Lieferung der Wandler:

Kalenderwoche

Zählimpulsbereitstellung:

Dazu ist ein separater Vertragsabschluss erforderlich. Bei Bedarf ist mit dem Netzbetreiber Kontakt aufzunehmen.

Ansprechpartner für Rückfragen:

Vorname, Name, Firma

Telefonnummer

Ort, Datum

Unterschrift Anschlussnehmer

.....