

Zähleranschlusssäule, 2 Zählerfelder+APZ+RfZ

konform zu VDE-AR-N 4100

Nach TAB EWE Netz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 (Haube mit Bedientür

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

(1x Kundenzylinder eingebaut)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen**

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70sm,10re-95se) 100A
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- Spannungsversorgung B16/25kA 1pol (plombierbar) für RfZ auf Buchsenstecker
- 5-Leiter-Verdrahtung (**TNC-S-Netz**) mit H07V-K 16mm²
- 2xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- 1xRfZ Feld 150x250mm unbestückt
- 1xAPZ Feld 300x250mm (plombierbar) inkl. Spannungsversorgung
- anlagenseitiger Anschlussraum (aAR) 300x250mm
- 2xHauptschalter 3x63A sperrbar als Trennvorrichtung nach der Messeinrichtung
- 2xHLAK 25mm², 5pol.

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- RJ45 Buchse

2010

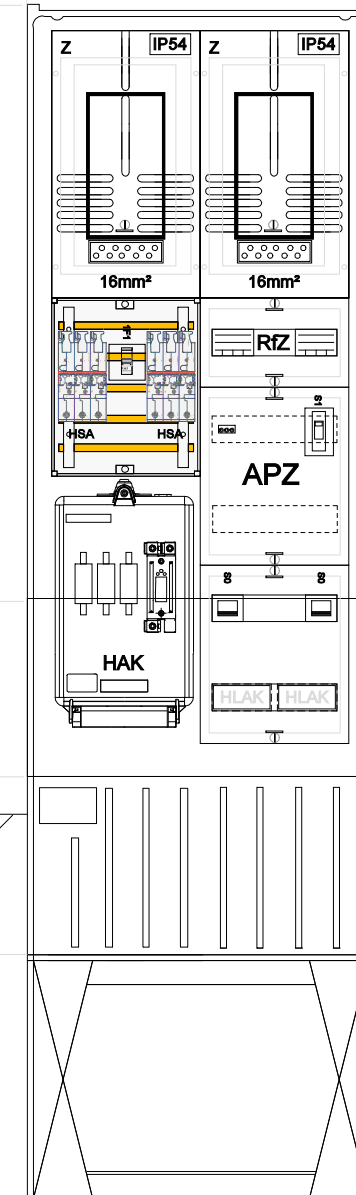
1010

300

300

400

585



abnehmbare Frontblende

Eingrabetiefe ca. 600mm

Gehäusotyp:
GSAB 58S2000
H: 2010
B: 583
T: 280

Datum :	17.09.2025	Projekt :	Zähleranschlusssäule
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	39.00.1P21APZRfZ

Angebotsnummer :	2230..
AB-Nummer :	



Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30

Datenblatt Nummer :
Seite :

1