

Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld+APZ+RfZ

konform zu VDE-AR-N 4100

Nach TAB N-ERGIE Netz AG oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

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
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- Spannungsversorgung B10/25kA 1pol (plombierbar) für RfZ auf Buchsenstecker
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 16mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm mit Zählersteckklemme 63A
- 1xRfZ Feld 150x250mm unbestückt
- 1xAPZ Feld 300x250mm (plombierbar) inkl. Spannungsversorgung
- anlagenseitiger Anschlussraum (aAR) 300x250mm
- 1xHauptschalter 63A 3pol sperrbar
- HLAK 25mm², 4pol.

optional:

- 5-Leiter Sammelschienensystem mit entsprechender Verdrahtung (1x99.00.5L)
- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

2010

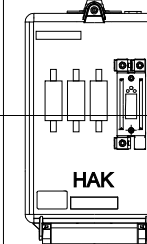
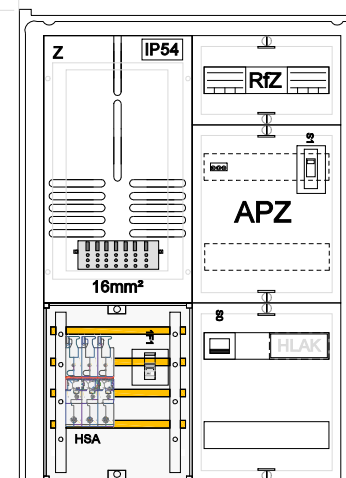
1010

300

300

400

585



abnehmbare Frontblende

Eingrabetiefe ca. 600mm

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

Datum : 16.09.2025

Projekt :

Zähleranschlusssäule

Angebotsnummer : 2230..

Bearbeiter : M.Biermann

Bestellnummer:

04.00.1P11APZRfZ

AB-Nummer :



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

Datenblatt Nummer :
Seite :

1