

Meß-/Wandlerschrank 630A (>135kW)

für Selbstverbrauch-/Überschusseinspeisung

konform zu VDE-AR-N 4110:2018-11

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB 2019 AVACON AG sowie TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart Zählerfeld: IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel

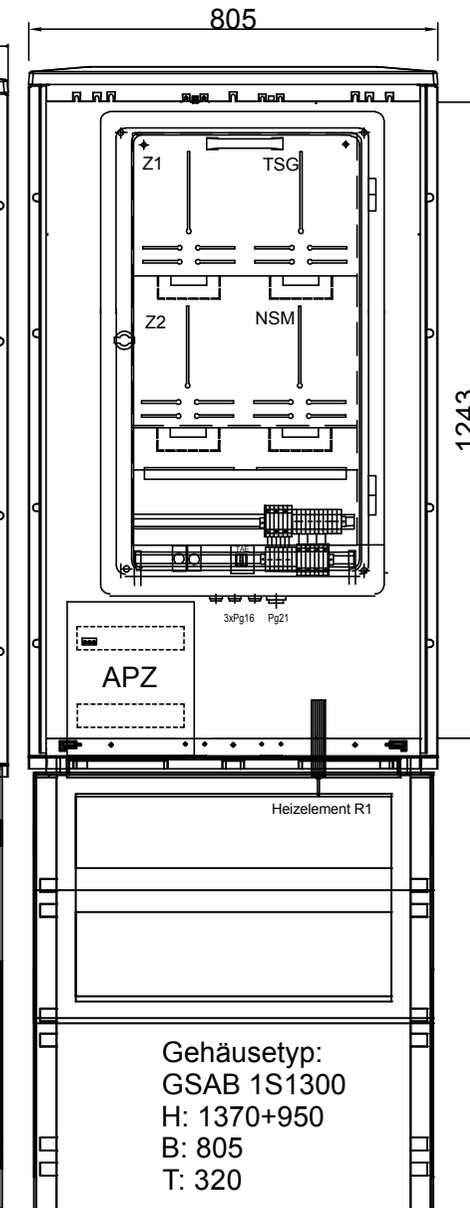
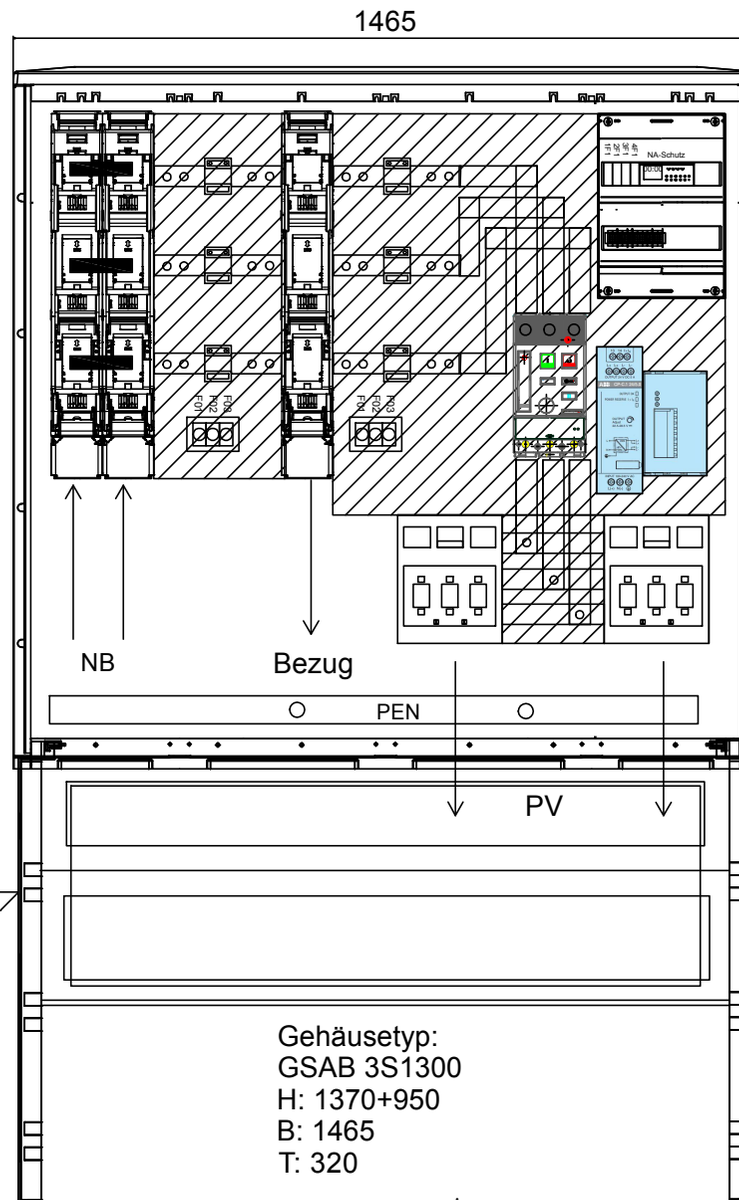
(1xKundenzylinder eingebaut)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen!!**

bestehend aus:

- 1xNH2-Doppel-Sicherungslastschaltleiste Zugang NB (V-Klemme 2x4x240mm², 3x2pol schaltbar)
- 4-Leiter Sammelschienensystem 630A
- 2xWandlerbausatz nach DIN 42600-2 Form B mit Laschen 250x40x10 und Sicherungselement D01/10A 3polig
- 1xNH3 Sicherungslastschaltleiste Abgang Bezug (V-Klemme 10-240mm², 3x1pol schaltbar)
- 1xLasttrennschalter Tmax 630A 3polig als Kuppelschalter inkl Antrieb
- 2xNH2-Sicherungslasttrennschalter 3polig, V-Klemme 10-240mm² (Abgang PV)
- Zählerschrank mit 4-feldriger Zählerwechselplatte mit Wandlerprüf- und Trennklemmen nach Vorgabe NB, Steuersicherung und TAE-Dose
- Verteilerfeld mit NA-Schutz nach VDE-AR-N 4110:2018-11 inkl. Vorsicherung und Puffermodul mit Netzteil
- Schaltschrankheizung mit Thermostat SH45 und Sicherung
- 1xAPZ-Feld mit Spannungsversorgung
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

Eingrabbtiefe ca 600mm



Datum :	03.01.2020	Projekt :	Wandlermessung 630A für Einsp.	Angebotsnummer :	22000...	Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	G.Suriano	Bestellnummer:	09.W630.AR-ZWS-4Ei	AB-Nummer :		Seite :	
						Lindenstraße 23	Tel: +49 3636 7614-0
						99718 Greußen	Fax: +49 3636 7614-30

