



Maße  
 H 1355 + 900 (Eingrabsocket) = 2255 mm  
 B 1110 mm  
 T 315 mm

Mess-/Wandlersäule nach Hamburger Energienetze  
 250A

1 Platz Wandlerzähler  
 1 Platz TRE

Zugang: Platz für NH1/NH2 Hausanschlusskasten ( ab VNB zu beziehen )  
 Abgang: NH2 Sich.Unterteil  
 Spg.Pfadsich.: D01 3pol.  
 TRE: D01 1pol.  
 Smart Meter: D01 1pol.

Prüfklemme nach TAB 2023 16pol.

plombierbare Funktionsfläche 12 PLE für Geräte §14a o.ä.

- ohne APZ !!

- 1x ZAW132xxx Wandlerzählersäule
- + 1x ZAX007 Sockel
- + 4x ZAY95075 Sockelfüller
- + Prüfklemme 16p.

**ACHTUNG:**  
 Einsatz nur nach Rücksprache mit dem VNB !!

Bitte Aufbau prüfen und vom zuständigen VNB genehmigen lassen!

-----

Ort / Datum / Stempel und Unterschrift

ohne Abdeckung

3				Plan-Nr.	Projektname: Kom- Freudenberg						Index: a
2				Datum	19.02.2026						=
1				Erstellt	Mundt Jens-Uwe						+ Vorlage - ZAW Hamburg
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Zeichnungen						Blatt: 1 / 1
Massstab: 1/12		Ik3: 0 kA	Ik1: 0 kA								

