

Wandlermessung bis 400A

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 LEW Verteilnetz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

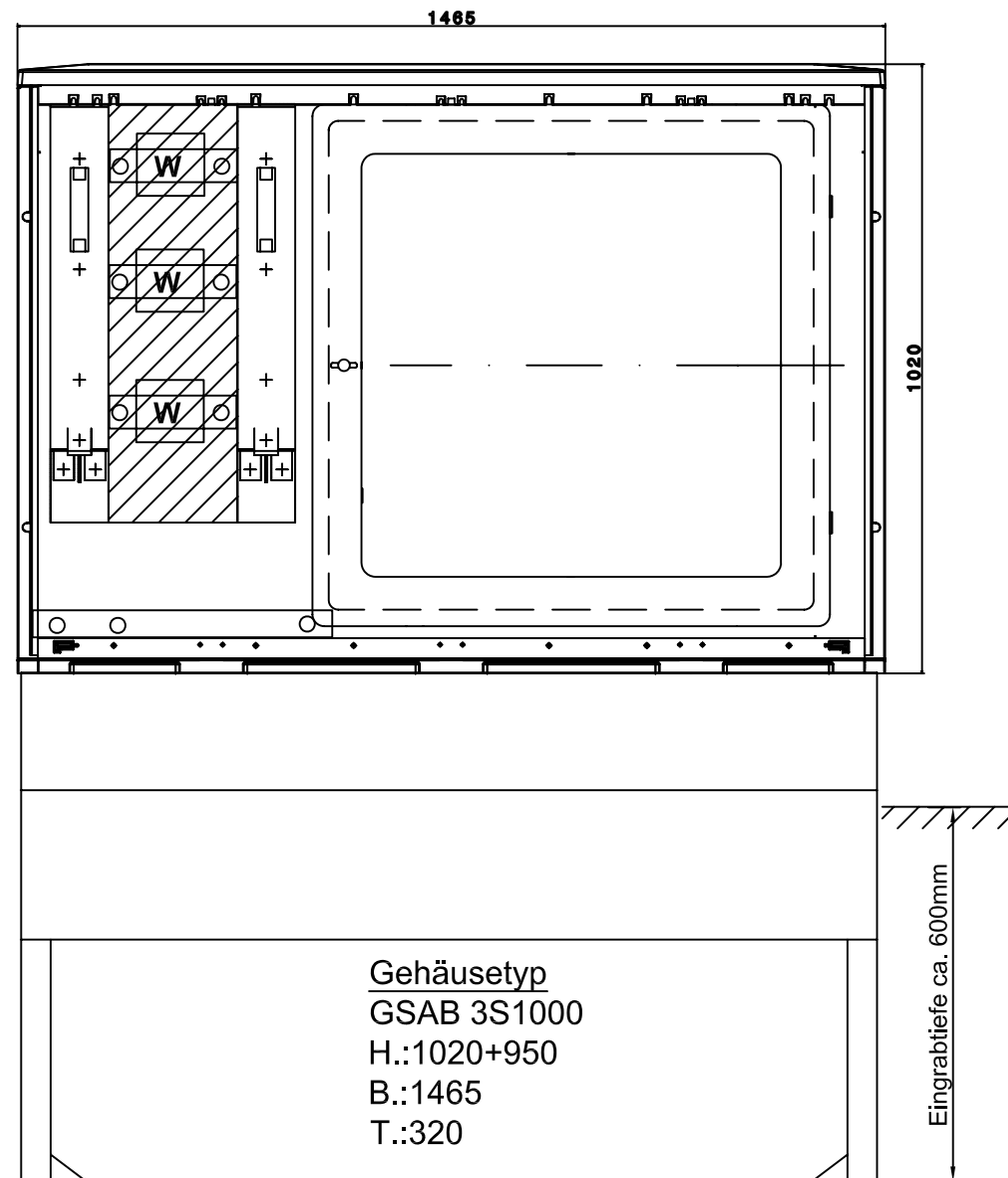
Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus :

- 1x NH2-Sicherungslastschaltleiste (Einspeisung)
- 1x NH2-Sicherungslastschaltleiste (Abgang)
- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x10mm
- Meßschrank 800x800
inkl. Zählerwechselplatte (3 Zähler) nach LEW

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM3



Zustimmung Netzbetreiber einholen !

			Datum	12.02.2013	Projekt: Wandlermessung	Ang.-Nr.:	=
			Bearb.	M.Ackermann			
			Gepr.				
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.

