Wandlermessung bis 630A

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

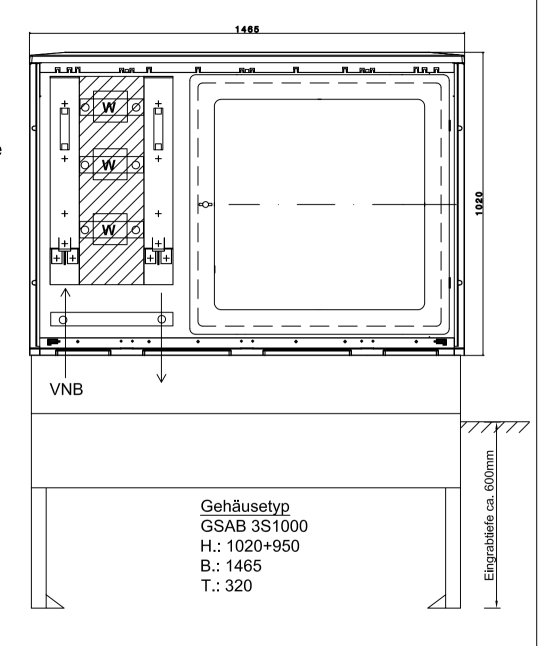
Schließung: Doppelschwenkhebel (Kundenzyl. eingeb.)

bestehend aus:

- 1x NH3-Sicherungslastschaltleiste (Einspeisung)
- 1x NH3-Sicherungslastschaltleiste (Abgang)
- 5-Leiter Sammelschienensystem 40x10mm
- Meßschrank 800x800 inkl. Zählerwechselplatte (3 Zähler) nach LEW

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM3



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

	Datum 09.12.2010		ermessuna	Asa Na	CCLD	=
	Bearb. J.Drechsle	r · · · ·) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		AngNr.:	(-SAR	+
	Gepr.	⊟Best Nr. 33 W63	30.001	AufNr.:	USAD	Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 Bl. 1 v.
Zust Änderung	Datum Name Norm	Urspr. F	rs.f.	Frs.d.	FLEKTROTECHNIK GMBH	99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30 1 BL