

Meß-/Wandlerschrank 630A

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB SH-Netz 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)

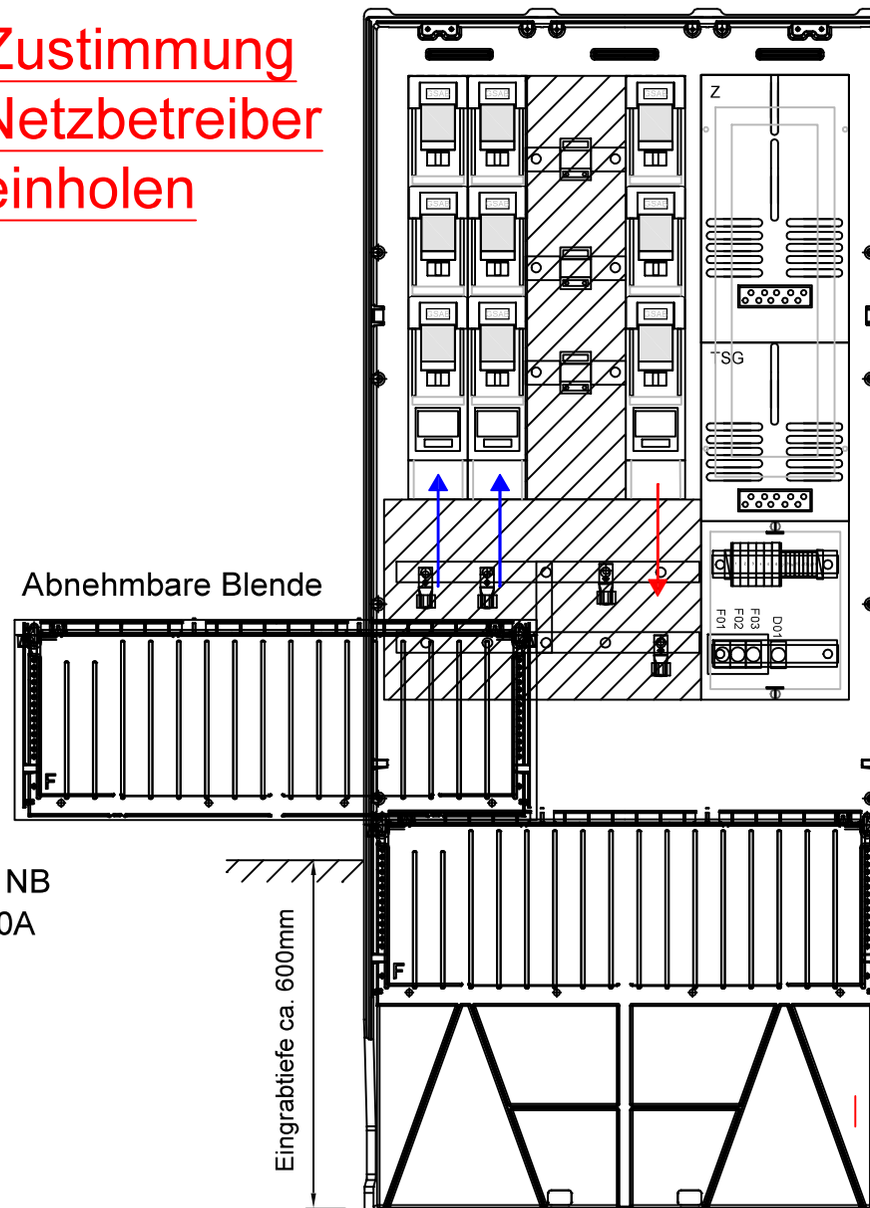
bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 40x10mm CU blank mit Brücke zw. N u. PE
- 2xNH2-Sicherungslastschaltleiste Zugang NB (V-Klemme 10-240mm², 3x1pol schaltbar)
- Wandlerbausatz mit Laschen 40x10x170mm
- 1xNH3-Sicherungslastschaltleiste Abgang (V-Klemme 10-240mm², 3x1pol schaltbar)
- 1xWandler-Zählerfeld nach DIN 0603-5 450mm
- 1xTSG-Feld 300mm
- Verteilerfeld mit Wandlerprüf- und Trennklemmen nach Vorgabe NB Sicherungselement D01/10A 3polig und Steuersicherung D01/10A
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen**



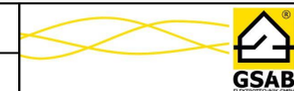
Gehäusotyp:
GSAB 88S2000
H: 1390+665
B: 883
T: 278

Datum : 02.01.2024 Projekt : Wandlermessung 630A

Angebotsnummer : 223...

Bearbeiter : M.Biermann Bestellnummer: 42.W630.88

AB-Nummer :



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

Datenblatt Nummer :
Seite :

1