

GfK-Wandverteiler

für Einspeiseanlagen (<100kVA) nach EEG 2012

VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4105

nach DIN 43870 bdeW Richtlinie 2011

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart des Schrankes : IP 55

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

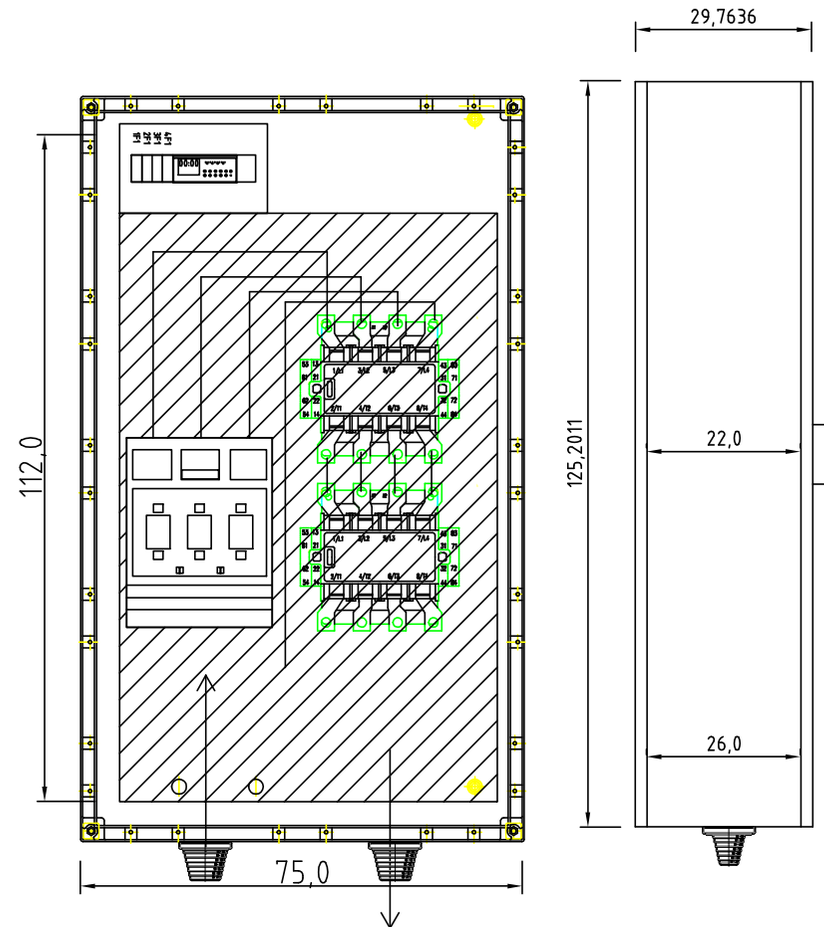
Schließung : Doppelschwenkhebel

(Kundenzylinder eingebaut)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen!!**

bestehend aus:

- 1xNH2 Sicherungslasttrenner 3pol Zugang
(V-Klemme bis 240mm²)
- 1xNetzschutzrelais nach AR-N-4105 inkl Vorsicherung
- 2xSchütz 90kW, AC3, 4-pol.
(V-Klemme bis 240mm²) Abgang
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene
- 2xEinführungstüllen 47-68mm



Gehäusotyp:
GSAB 125W750M
H : 1250
B : 750
T : 300

			Datum	08.01.2016	Projekt: Wandschränke Bst.-Nr: 125W750-AR01-90kW	Ang.-Nr.:
			Bearb.	M.Biermann		
			Gepr.			
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.
						Ers.d.



			=
			+
Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.	