

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

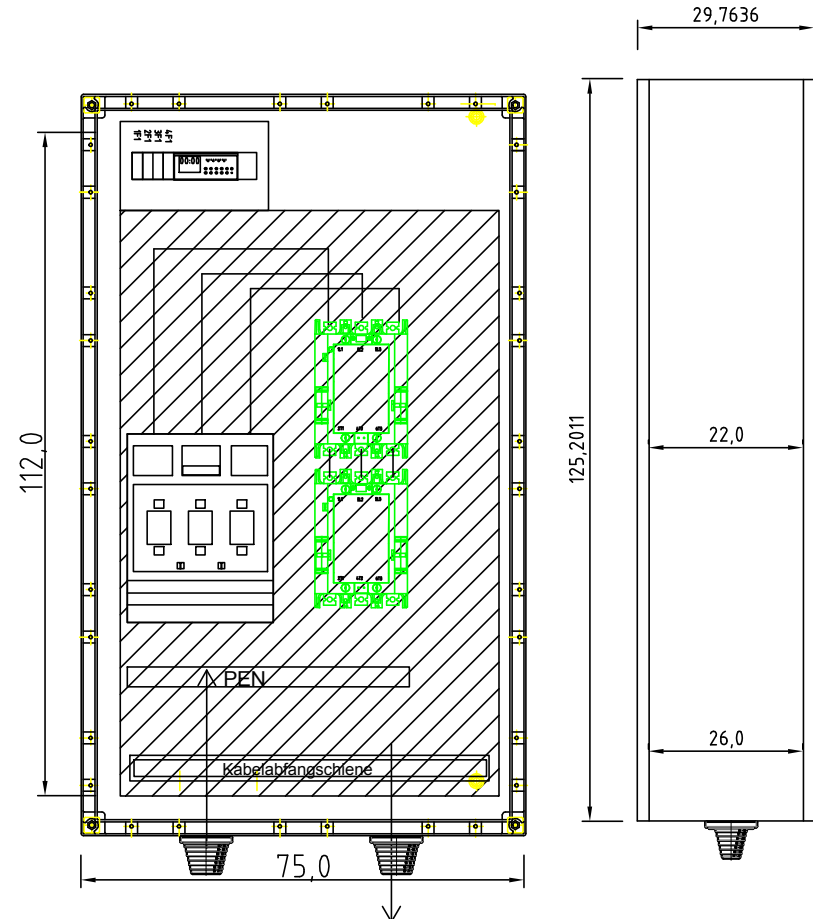
Schließung : Doppelschwenkhebel

(Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

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

Zustimmung
Netzbetreiber
eiholen!!



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

				Datum	08.01.2016	Projekt: Wandschränke	Ang.-Nr.:			=
				Bearb.	M.Biermann	Bst.-Nr:125W750-AR01-90kW3				+
				Gepr.						
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		