

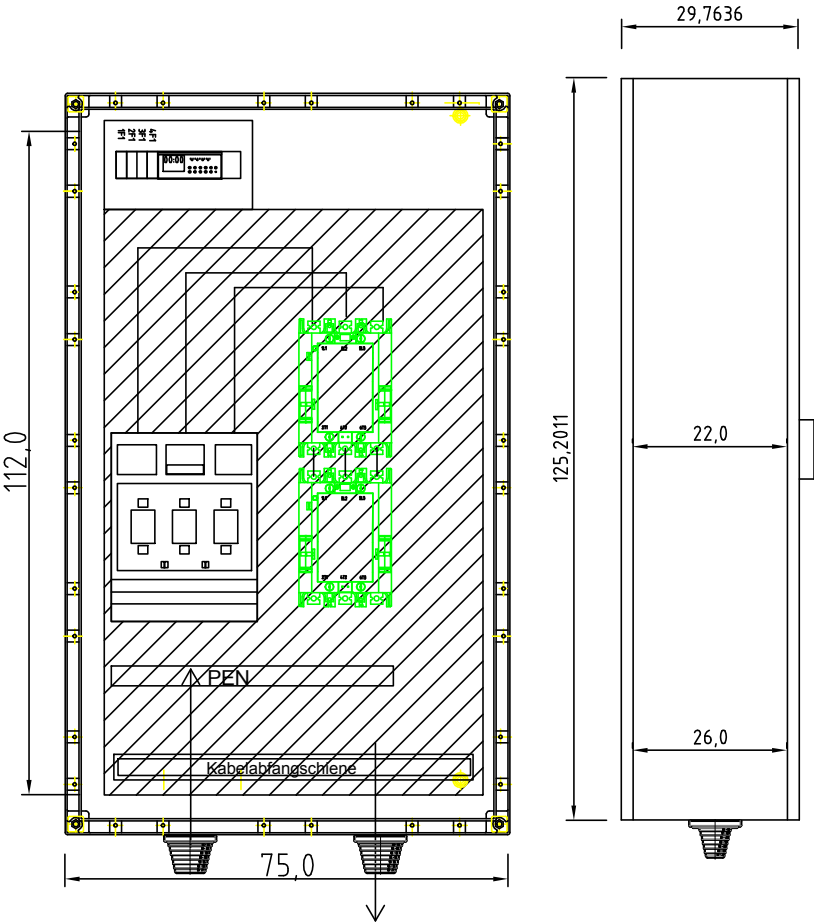
GfK-Wandverteiler  
für Einspeiseanlagen (<100kVA) nach EEG 2012  
VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4105  
nach DIN 43870 bdew Richtlinie 2011  
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1  
TÜV geprüft nach DIN EN 60439-5

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, 3-pol.  
(V-Klemme bis 240mm²) Abgang
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene
- 2xEinführungstüllen 47-68mm



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