

Verteilersäule als Leersäule

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

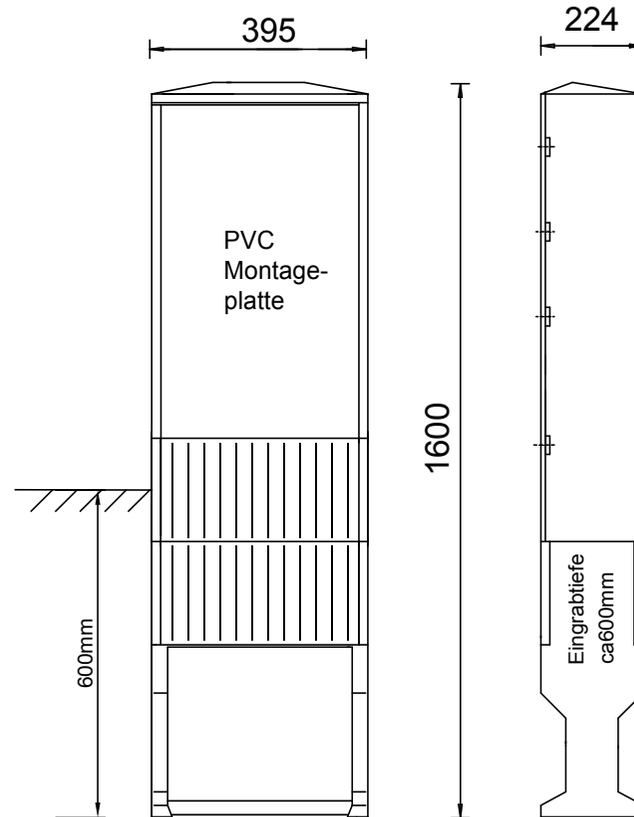
Schutzart der Säule : IP 44
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Material : glasfaserverstärktes Polyester
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
Schließung : Einfachschließung
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus:

- Montageplatte PVC 6mm

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite
- Montageplatte Stahlblech verzinkt 3mm



Gehäusetyp
GSAB 00F1600
H: 1600
B: 395
T: 224

			Datum	30.11.2015	Projekt: Leerschrank Verteilung: 00F1600M	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:		Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 v.	v.						
		Bearb.	M.Biermann														
		Gepr.															
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.										