Kabelverteilersäule mit gertrennt verschlisßbaren Türen

nach DIN 43870 bdeW-Richtlinie 2009 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert) Stochersichere Belüftungskanäle

Material: glasfaserverstärktes Polyester nach IEC-695-2-1

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Doppelschwenkhebel in 2/3-Tür

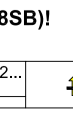
(ein Zylinder eingebaut)

Einfachschwenkhebel 1/3-Tür (mit Zylinder)

optional:

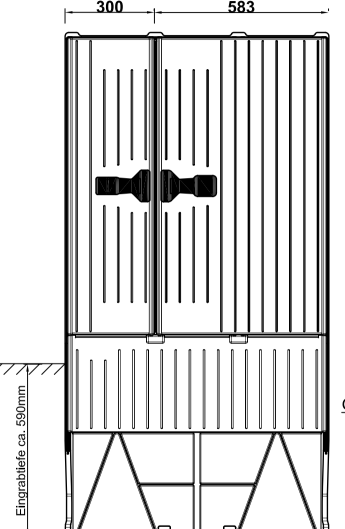
- Schutzart IP54
- RAL-Lackierung
- Einfachlschwenkhebel rechts
- Doppelschwenkhebel links
- beide Türen mit Einfach- oder Doppelschwenkhebel
- Montageplatte PVC 6mm

Eingrab- oder Aufbausockel seperat bestellen (88SE/88SB)!





H: 1039+660
B: 883
T: 272



<u>Gehäusetyp:</u>

GSAB 88S1700

				Datum	18.07.2012	Projekt: Leerschrank		AngNr.: 212
				Bearb.	H.Vonnoe			AligINI 2 12
				Gepr.		Best -Nr. 88S	1700ES1DS2	AufNr.:
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.

Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76 99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30