Kabelverteiler

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

Schließung: Einfachschlwenkhebel

(Profilzylinder eingebaut)

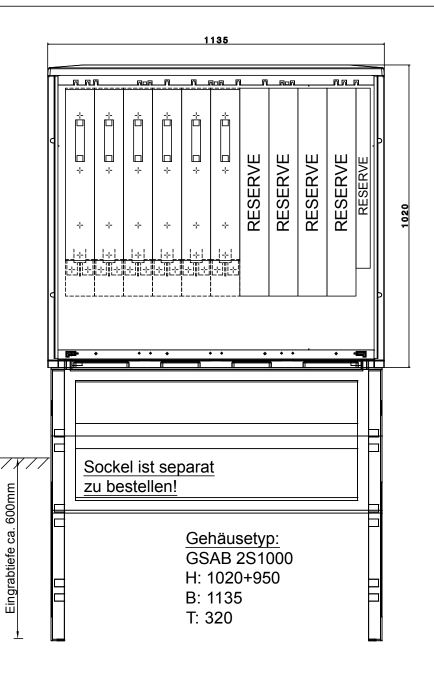
bestehend aus:

- 4-Leiter Sammelschienensystem
- 6xNH2 Sicherungslastschaltleiste (Bolzenanschluss M12, 3x1pol.schaltbar)
- 4x100mm Reserveplatz
- 1x50mm Reserveplatz
- Berührungsschutzabdeckung

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 2

	 - 5-Leiter Sammeischlenensystem - Festplatzeinführung im Sockel - RAL Lackierung Gehäuseaußenseite 										
			Datum	18.01.2016	Projekt: Kabelverteiler		iler	AngNr.:			
			Bearb.	M.Biermann			IANO -I				
			Gepr.		Bst.Nr.	:2S1000K6LSL	.2				
ust.	Änderung	Datum Nam	e Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	•			





		=			
		+			l
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧.	
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.	