Kabelverteiler

nach DIN 43870 bdew Richtlinie 2008 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: Einfachschlwenkhebel

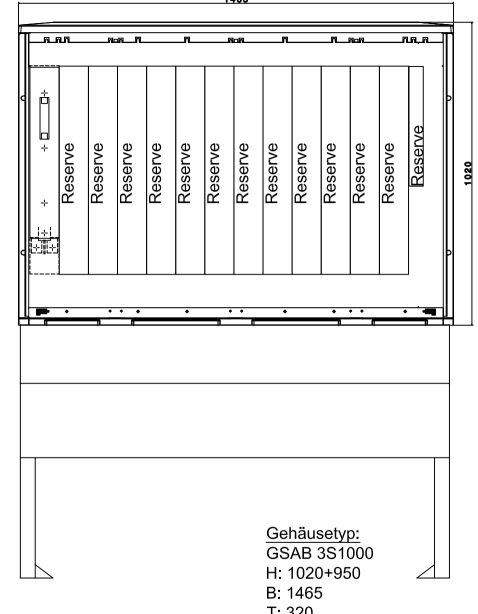
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 4-Leiter Sammelschienensystem
- 1xNH3 Sicherungslastschaltleiste (Einpressmutter M12, 3x1pol.schaltbar)
- 12x 100mm Reserveplatz
- 1x50mm Reserveplatz
- Berührungsschutz
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 1
- Festplatzeinführung im Sockel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite



T: 320

				Datum	26.01.2012
				Bearb.	T.Prinz
				Gepr.	
Zust.	Änderuna	Datum	Name	Norm	

Projek: Kabelverteiler Bst.Nr.:3S1000KLSL3

Ang.-Nr.: Datenblatt Ers.d





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