

GSAB ZAS Erzeugungsanlagen bis 135kVA (Volleinspeisung)

Nach TAB E.DIS Netz GmbH oder TAB-gleiche

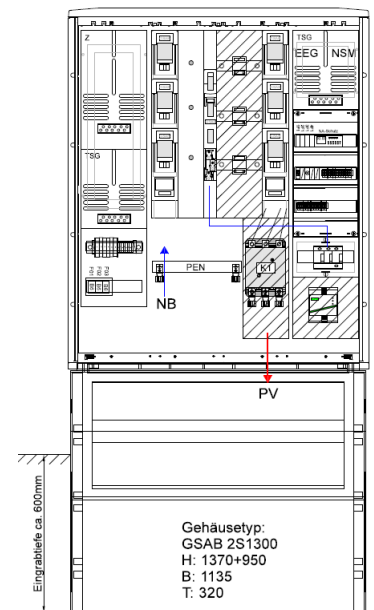
- TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5
- Schutzart der Säule: IP 44
- Schutzart der Zählerfelder: IP 54
- Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)
- Material: glasfaserverstärktes Polyester
- Farbe: grau, ähnlich RAL 7035
- Schließung: Doppelschwenkhebel (1x Kundenzyl. eingeb.)

Bestehend aus:

- 1x NH2-Sicherungslastschaltleiste Zugang NB (V-Klemme 10-70/95-240mm², 1x3pol schaltbar)
- 1x Reserveplatz 100mm
- 1x NH00 Sicherungslastschaltleiste Vorsicherung ÜSS
- 1x ÜSS Kombiableiter TN-C TYP 1+2
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A
- Wandlerbausatz nach DIN 42600-2 Form A mit Laschen 30x10x170
- 1x N H2-Sicherungslastschaltleiste (anlageseitige Trennstelle)
- 1x Schütz 135 kW, AC3, 3-polig inkl. V-Klemmen bis 240mm² (PV Abgang)
- 1x getaktete Spannungsversorgung
- Lastabwurfrelais (Relog-Relais) [Relaissockel: - RIF-2-BSC/4X21- 2900932
Relais: - REL-IR2/L-230AC/2X21- 2903668]
- potentialfreier Kontakt für Direktvermarktung bzw. Datenlogger
- 1x Wandler-Zählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 2x TSG-Feld 300mm für Modem und NSM (Eins-Man-Schaltung)
- Verteilerfeld mit Wandlerprüf- und Trennklemmen nach Vorgabe NB, Spannungspfadssicherung B6/25kA 3-polig
- NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105:2018-11 inkl. Vorsicherung
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

Achtung

nur bedienbar durch
Elektrofachkräfte oder
unterwiesene Personen



Preis: 7.259,95 € (brutto) / 6.100,80 € (netto)

