

GSAB ZAS Erzeugungsanlagen bis 300kVA (Überschusseinspeisung)

Nach TAB E.DIS Netz GmbH oder TAB-gleiche

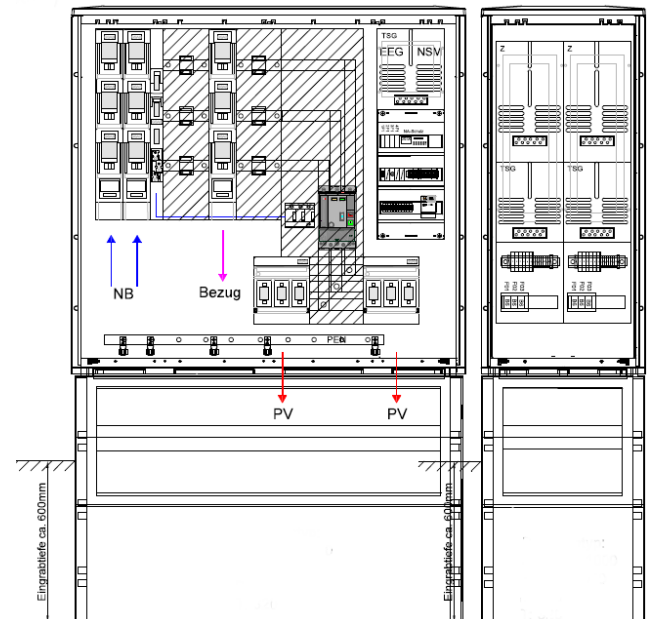
- Konform zu VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4105 - 11/2018 TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5
- Schutzart der Säule: IP 44
- Schutzart Zählerfeld: IP 54
- Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)
- Material: glasfaserverstärktes Polyester
- Farbe: grau, ähnlich RAL 7035
- Schließung: Doppelschwenkhebel (1x Kundenzylinder eingebaut)

Bestehend aus:

- 2x NH2-Sicherungslastschaltleiste Zugang NB (V-Klemme 10-70/95-240mm², 1x3pol schaltbar)
- 1x NH00 Sicherungslastschaltleiste Vorsicherung ÜSS + 1x ÜSS Kombiableiter TN-C TYP 1 +2
- 4-Leiter Sammelschienensystem 630A 40x10mm CU blank
- 2x Wandlerbausatz nach DIN 42600-2 Form A mit Laschen 40x10x170
- 1x NH2-Sicherungslastschaltleiste Abgang Bezug (V-Klemme 10-70/95-240mm², 1x3pol schaltbar)
- 1x Lasttrennschalter Tmax 630A, AC3, 3-polig mit Antrieb
- 2x NH2 Trenner 3pol Abgang PV (V-Klemme bis 240mm²)
- 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
- 2x Wandler-Zählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 3x TSG-Feld 300mm für Modem und NSM (Eins-Man-Schaltung)
- Verteilerfeld mit Wandlerprüf- und Trennklemmen nach Vorgabe NB, Spannungspfadsicherung 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: 12.399,95 € (brutto) / 10.420,13 € (netto)

