

UESA ZAS Erzeugungsanlage bis 135kVA (Überschusseinspeisung)



- Schrank 1+2: Gehäuse Größe 2 / A120-1100 RAL 7035
- Schutzart IP 44 / Schutzklasse II
- Inkl. Eingrabssockel mit Kabelabfangschiene
- Material: glasfaserverstärktes Polyester
- Mit Doppelschließung für Profilhalbzylinder 40 oder 45 mm
- Sockelfüller 150 Liter
- Vermaßung in mm (H/B/T) Schrank 1: 2000/2230/320, Schrank 2: 2000/1115/320

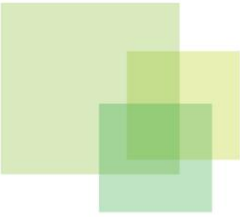
Einbauten:

Schrank 1:

- 1x Anschluss über Sicherungslastschaltleiste NH2 mit V-Klemme 35 bis 240mm² (VNB-Bereich)
- 1 Satz Wanderlaschen 30x10mm gemäß DIN 42600 Teil 2. Form A
- 1x Überspannungsableiter
- 1x Anschluss über Sicherungslastschaltleiste NH2 mit V-Klemme 35 bis 240mm² (Kundenteil)

- 1x Anschluss über Sicherungslastschaltleiste NH2 mit V-Klemme 35 bis 240mm² als Abgang zu Schrank 2 mit Trennmesser (ohne Kabelverbindung)
- 1x Zählerplatz mit Abdeckhaube IP54 nach DIN 43 870
- 1x Modemplatz mit Abdeckhaube IP54
- 1x Leitungsschutzschalter B6/3pol. 25kA als Spannungspfadsicherung mit Plombierhaube
- 1x Zählerprüfklemmleiste

Schrank 2;

- 1x Anschluss über Sicherungslastschaltleiste NH2 mit V-Klemme 35 bis 240mm² als Einspeisung von Schrank 1 (ohne Kabelverbindung)
 - 1 Satz Wandlerlaschen 30x10mm gemäß DIN42600 Teil 2, Form A
 - 1x Leistungsschalter 250A/3polig + Motorantrieb
 - 1x Anschluss über Sicherungslastschaltleiste NH2 mit V-Klemme 35 bis 240mm² (Einspeiser)
 - 1x Zählerplatz mit Abdeckhaube IP54 nach DIN 43 870
 - 1x Modemplatz mit Abdeckhaube IP54
 - 1x Leitungsschutzschalter B6/3pol. 25kA als Spannungspfadsicherung mit Plombierhaube
 - 1x Zählerprüfklemmleiste
 - Spannungs- und Frequenzüberwachung gemäß VDE AR-N 4105:2018/11
 - 1x Platz mit Abdeckhaube IP54 für Netzsicherheitsmanagement
 - 1x Lastabwurfrelais REL-IR2/L-230AC/2x21 und Sockel RIF-2-BSC/4X21
 - 1x Servicesteckdose mit FI/LS-Schalter B16A/0,03mA
 - 1x Haupterdungsschiene auf Kabelabfangschiene
 -
- 

Preis: 10.799,95 € (brutto) / 9.075,59 € (netto)

