

Niederspannungshauptverteilung 4.000 A mit Touchscreen-Panel

Einspeisung: 3 Stück Einspeisefelder bestehend aus:
2 Stück Einschubleistungsschalter 3polig, 2.500 A,
Motorantrieb; zur Generatoreinspeisung
1 Stück Leistungsschalter 4polig, 630 A,
Motorantrieb, zur Netzeinspeisung
3 Stück Multimes Anzeigeräte

Abgänge: 1 Stück Abgangsfeld bestehend aus:
8 Stück Sicherungslastschaltleisten NH3 / 630 A
8 Stück Universalmessgeräte mit Spitzenwertanzeige
2 Stück Powerlock Panel bestehend aus:
3 Stück Leistungsschalter 3polig, 400 A
3 Satz Powerlock Anbaukupplungen 5polig, 400 A
3 Stück Universalmessgeräte mit Spitzenwertanzeige

Extras:

- Touchscreen-Panel zur Steuerung von bis zu 4 Aggregaten
- Fehlermeldungsübertragung per SMS möglich
- Aufschaltung auf GLT-Leiste möglich

Details: 1 Stück Niederspannungshauptverteilung in einem 10 ft. Stahlblechcontainer fest eingebaut.
Im Wesentlichen bestehend aus:
1 Stück 4feldrige Niederspannungsanlage 4.000 A im Stahlblechgehäuse
2 Stück Powerlock Panel
1 Stück Sammelschienensystem 5polig

Länge: 2.500 mm
Breite: 2.450 mm
Höhe: 2.700 mm
Gewicht: 2.600 kg

