

DC-/AC-WANDLER:

Marke: Lieferant:
Modell: Type : Mono Mono + power balancer Dreiphasig
Höchstleistung pro Einheit:W Anzahl:

Vom Hersteller mitgeteilte technische Merkmale beilegen.

ENTKUPPLUNGSSCHUTZ (PFLICHT):

Marke: Lieferant:
Typ:

N.B. : - Der Entkupplungsschutz muss vom Netzbetreiber genehmigt werden und zu den Relais gehören, die für die Anwendung von C10/11 anerkannt sind (Liste im Dokument C10/21 übernommen, das erhältlich ist unter www.synergrid.be) ;
- Die Einstellungen des Entkupplungsschutzes bedürfen der Genehmigung des Netzbetreibers (Die Funktionen des Entkupplungsschutzes werden beschrieben im Dokument C10/11, das erhältlich ist unter www.synergrid.be).

Vom Hersteller mitgeteilte technische Merkmale sowie (falls bereits festgelegt) die Einstellungen beilegen.

ÜBERSpannungSSCHUTZ (BEI EIGENVERBRAUCH):

Marke: Lieferant:
Typ:

N.B. : - Der Überspannungsschutz muss vom Netzbetreiber genehmigt werden und zu den Relais gehören, die für die Anwendung von C10/11 anerkannt sind (Liste im Dokument C10/25 übernommen, das erhältlich ist unter www.synergrid.be).

UNSYMMETRIESCHUTZ (BEI NIEDERSpannungs-STROMERZEUGUNG)

Marke: Lieferant:
Typ:

N.B. : - Der Schutztyp muss vom Netzbetreiber genehmigt werden.

Ausgestellt am

in

Name:

Funktion :

Unterschrift:

