





**CONVERTISSEURS DC/AC :**

Marque : ..... Fournisseur : .....  
Modèle : ..... Type :  Mono  Mono + power balancer  Triphasé  
Puissance maximum unitaire : .....W Nombre : .....

**Joindre les caractéristiques techniques communiquées par le constructeur.**

**PROTECTION DE DÉCOUPLAGE RÉSEAU (OBLIGATOIRE) :**

Marque : ..... Fournisseur : .....  
Type : .....

N.B. : - Le type de protection doit être approuvé par le gestionnaire de réseau et faire partie des relais reconnus pour l'application du C10/11 (liste reprise dans le document C10/21 disponible sur [www.synergrid.be](http://www.synergrid.be)) ;  
- Les paramètres de réglage de la protection doivent être soumis à l'accord du gestionnaire de réseau (les fonctions de la protection sont décrites dans le document C10/11 disponible sur [www.synergrid.be](http://www.synergrid.be)).

**Joindre les caractéristiques techniques communiquées par le constructeur et les paramètres de réglage (si déjà déterminés).**

**PROTECTION ANTI-RETOUR (SI AUTOCONSOMMATEUR) :**

Marque : ..... Fournisseur : .....  
Type : .....

N.B. : - Le type de protection doit être approuvé par le gestionnaire de réseau et faire partie des relais reconnus pour l'application du C10/11 (liste reprise dans le document C10/25 disponible sur [www.synergrid.be](http://www.synergrid.be)).

**PROTECTION DE DÉSÉQUILIBRE (SI PRODUCTION BASSE TENSION) :**

Marque : ..... Fournisseur : .....  
Type : .....

N.B. : - Le type de protection doit être approuvé par le gestionnaire de réseau.

Fait à .....

le .....

Nom : .....

Fonction : .....

Signature :

