



# Certificado de conformidade

**Requerente:** **Sungrow Power Supply Co., Ltd**  
No. 1699 Xiyou Rd., New&High Technology  
Industrial Development Zone, Hefei, Anhui, 230088  
**P. R. China**

**Produto:** **Inversor fotovoltaico**

**Modelo:** **SG10KTL-M**  
**SG12KTL-M**

## Use em conformidade com os regulamentos:

Dispositivo de desconexão automática com monitorização da rede trifásica para sistemas fotovoltaicos com um circuito paralelo trifásico através de um inversor na alimentação pela rede pública. O dispositivo de desconexão automática é parte integrante do inversor anteriormente mencionado.

## Regras e normas aplicadas:

### IEC 61727:2004

Systèmes photovoltaïques (PV) - Caractéristiques de l'interface de raccordement au réseau

### IEC 62116:2008 / IEC 62116:2014

Procedimento de ensaio de anti-ilhamento para inversores de sistemas fotovoltaicos conectados à rede elétrica

No momento da emissão deste certificado, o conceito de segurança de um produto representativo acima mencionado corresponde às especificações de segurança válidas para a utilização especificada, de acordo com os regulamentos.

**Número do relatório:** **SGR-17SE0178FTSP-61727**  
**SGR-17SE0178FTSP-62116**

**Número do certificado:** **U17-0649**

**Data de emissão:** **2017-12-01**

## Órgão de certificação



Holger Schaffer

Órgão de certificação da Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH  
Acreditado nos termos da norma DIN EN ISO/IEC 17065

