

Declaration of Conformity with France's Order of 23 April 2008
Déclaration de conformité avec la France Arrêté du 23 avril 2008

Product Type / Type de produit: Grid-tie solar inverter / Onduleur photovoltaïque raccordé réseau

Models / Modèles: XC 540, XC 630, XC 680, with or without the IEC 62109 option

The above products comply with the following regulation / Les produits ci-dessus sont en conformité avec la norme suivante:

- Order of 23 April 2008, pertaining to technical instructions of design and functioning for connection to a public low-voltage or medium-voltage power grid of an electrical power generating facility, as amended by Decree no. 2010-502 of 17-May 2010

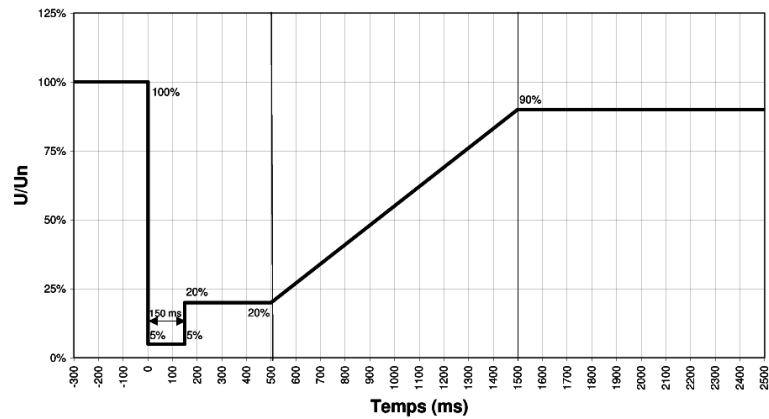
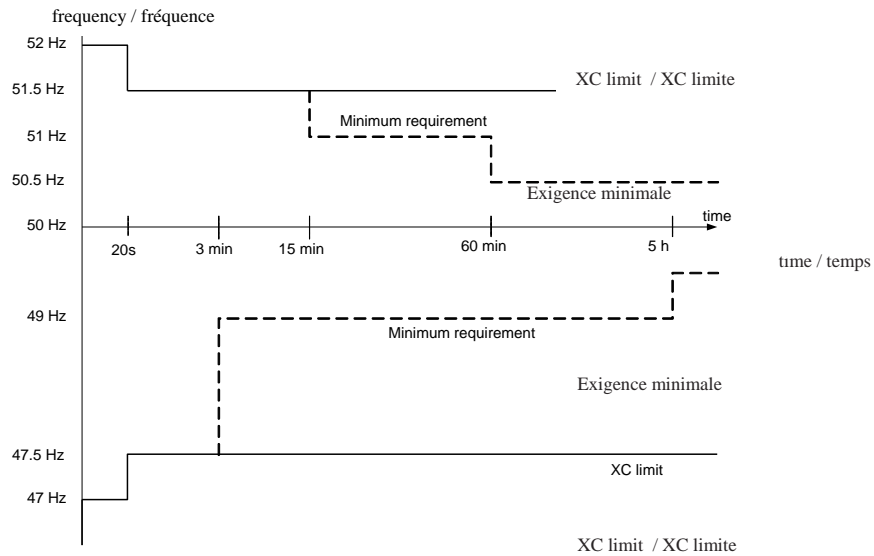
- Arrêté du 23 avril 2008 relatif aux prescriptions techniques générales de conception et de fonctionnement pour le raccordement d'installations de production aux réseaux publics d'électricité, amendé par la Décret n°2010-502 du 17 mai 2010

Specifically / Plus particulièrement:

- The above products operate continuously if the grid voltage is within the following range / Les produits ci-dessus opèrent continuellement si la tension du réseau est comprise dans la fenêtre suivante: $90\% U_n \leq U \leq 110\% U_n$ with respect to the nominal grid voltage U_n / en respectant la tension nominale du réseau U_n .

- The above products operate continuously if the grid frequency is within the following range / Les produits ci-dessus opèrent continuellement si la fréquence du réseau est comprise dans la fenêtre suivante: $47.5\text{Hz} \leq f \leq 51.5\text{Hz}$

- The above products can ride through when the frequency or voltage on the public grid reaches some exceptional value and for a limited time, according to the following diagrams / Les produits ci-dessus ont l'aptitude à rester en fonctionnement lorsque la fréquence ou la tension sur le réseau public de distribution d'électricité atteint des valeurs exceptionnelles et pendant des durées limitées conformément au diagramme suivant:



Dated / Daté: 2016-11-08

Schneider Electric Solar Inverters USA, Inc., 250 South Vasco Road, Livermore CA

Arnaud Cantin
 Vice-President, Solar & Energy Storage Business
 Vice-President, Business Solaire & Stockage d'Énergie