

CE Declaración de Conformidad

Directiva 2014/35/EU (Low Voltage)



Entidad emisora y dirección:

Shanghai JA Solar Technology Co. Ltd
No 118, Lane 3111, West Huancheng road, Feng Xian District, Shanghai 201401, P.R. CHINA
Tel: +86 21 3718 1000

Producto: Crystalline silicon photovoltaic modules

Designación de tipo:

JAM60S10-XXX/MR, JAM72S10-XXX/MR, JAM60S17-XXX/MR, JAM72S17-XXX/MR, JAM78S10-XXX/MR
JAM60D10-XXX/MB, JAM72D10-XXX/MB, JAM78D10-XXX/MB
JAM60S20-XXX/MR, JAM60S21-XXX/MR, JAM66S20-XXX/MR, JAM72S20-XXX/MR
JAM60D20-XXX/MB, JAM72D20-XXX/MB
JAM54S30-XXX/MR, JAM54S31-XXX/MR, JAM66S30-XXX/MR, JAM72S30-XXX/MR, JAM78S30-XXX/MR, JAM72S31-XXX/MR,
JAM72D30-XXX/MB, JAM78D30-XXX/MB
JAM54D30-XXX/GB, JAM60D30-XXX/GB, JAM66D30-XXX/GB, JAM72D30-XXX/GB, JAM78D30-XXX/GB
JAM54D30-XXX/TB, JAM60D30-XXX/TB, JAM66D30-XXX/TB, JAM72D30-XXX/TB, JAM78D30-XXX/TB
JAM54S40-XXX/MR

El producto designado está en conformidad con la directiva Europea: 2014/30/EU

Directiva del Consejo sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en relación con los equipos eléctricos diseñados para su uso dentro de determinados límites de tensión.

La documentación técnica y el pleno cumplimiento de las normas enumeradas a continuación demostraron la conformidad del producto con los requisitos de la Directiva CE mencionada anteriormente:

EN IEC 61730-1:2018
EN IEC 61730-1:2018/AC :2018-06
EN IEC 61730-2:2018
EN IEC 61730-2:2018/AC :2018-06

El instituto TUV SUD Product Service GmbH, Ridlerstrasse 65, 80339 Munich (Germany) ha testeado y certificado el producto
Certificate No: N8A072092 0296

Shanghai,
Shanghai JA Solar Technology Co., Ltd.
March 3, 2022

