

## Declaración de Conformidad CE

Fabricante: Delta Energy Systems (Germany) GmbH  
 Dirección: Tscheulinstr. 21, 79331 Teningen, Germany

Descripción del producto: **Inversor solar para conexión a Red eléctrica**

Model:	<b>SOLIVIA2.5EUG4TR <sup>(1)</sup></b>	<b>EOE45010288</b>
	<b>SOLIVIA3.0EUG4TR <sup>(1)</sup></b>	<b>EOE46010287</b>
	<b>SOLIVIA3.3EUG4TR <sup>(1)</sup></b>	<b>EOE46010252</b>
	<b>SOLIVIA3.6EUG4TR <sup>(1)</sup></b>	<b>EOE46010316</b>
	<b>SOLIVIA5.0EUG4TR <sup>(2)</sup></b>	<b>EOE46010253</b>

**El producto descrito, en la forma en la que se suministra, cumple con las disposiciones de las siguientes Directivas Europeas:**

**2004/108/EC** Directiva del Consejo relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados Miembros sobre la compatibilidad electromagnética

<b>Inmunidad</b>	EN 61000-6-2 : 2005
<b>CEM</b>	EN 61000-6-3 : 2007 + A1 : 2011
<b>Armónicos / Oscilaciones</b>	EN 61000-3-2 : 2006 + A1 : 2009 + A2 : 2009
	<sup>(1)</sup> EN 61000-3-3 : 2008
	<sup>(2)</sup> EN 61000-3-12 : 2005 + EN 61000-3-11 : 2000

**2006/95/EC** Directiva del Consejo relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados Miembros sobre el material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión

<b>Seguridad</b>	IEC 62109-1 : 2010
	EN 62109-1 : 2010
	IEC 62109-2 : 2011
	EN 62109-2 : 2012

Teningen, 31 de Julio 2012

Klaus Gremmelspacher

Head R&D  
LOB Solar

Nombre, función

-----  
  
 Firma

Andreas Hoischen

Head of  
LOB Solar

Nombre, función

-----  
  
 Firma

Esta declaración certifica la conformidad con las directivas especificadas pero no contiene ningún aseguramiento de características. Se deberá observar detalladamente la documentación de seguridad que acompaña al producto.