


Anexo El presente anexo incluye la declaración de conformidad para los dispositivos de calentamiento HEATER40, HEATER150 y HEATER300 y la información relativa a los certificados UL para los dispositivos de calentamiento heater 40 us (estructuralmente idéntico a HEATER40-115V-UL), HEATER150-460V-UL y HEATER300-460V-UL.

Declaración de conformidad CE Declaración de conformidad CE para los dispositivos de calentamiento HEATER40, HEATER 150 y HEATER300, *figura 28*.







Declaración de conformidad CE

conforme a la Directiva de baja tensión 2006/95/CE
y CEM – Directiva 2004/108/EG

Por la presente declaramos que el producto indicado a continuación cumple, por su diseño y tipo de construcción así como por el acabado con el que lo introducimos en el mercado, los requisitos básicos de la Directiva CE, en cuanto a seguridad y salud de los trabajadores.
La presente declaración perdería su validez si se modificara el producto indicado sin haber consensuado esta modificación con nosotros.

Denominación del producto: Dispositivo de calentamiento por inducción
Nombre del producto: HEATER
Tipo: 40; 150; 300

Normas armonizadas aplicadas:

IEC 335-1 (EN60335)	Clasificación 1 (Entornos industriales)
IEC 864-1	Categoría 1 (Entornos industriales)
EN 55011:2005	Equipos industriales, científicos y médicos – Características de las perturbaciones radioeléctricas: Límites y métodos de medición
EN 61000-3-2:2006	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 3-2
EN 61000-3-3:2008	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 3-3
	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 8-2: Normas genéricas – Inmunidad en entornos industriales.

Firmas:

 Dipl. Ing. Armin Kampkes Vice President Services Industrial Aftermarket Schaeffler Group (Industrial)	 Paul Königler Product Manager
--	--

Fecha:
Schwenfurt, 21.09.2011

La presente declaración certifica la conformidad con los requisitos indicados; pero no implica una garantía referente a las propiedades técnicas. Deben leerse en cuenta las advertencias de seguridad del manual de instrucciones.
 Schaeffler Technologies AG & Co. KG • Georg-Schäfer-Strasse 35 • D-97121 Schwenfurt • Tel.: +49 3607 9149-00

0001A423

Figura 28
Declaración de conformidad CE



HEATER40, HEATER150, HEATER300

Certificado UL Para cada dispositivo, está disponible un certificado UL, ver *tabla*.

Disposición

Dispositivo	Certificado	Norma
heater 40 us	US 72110394 01	UL 499:2005 R11.09
FAG HEATER 150-460V-UL	US 72101830 03	UL 499:2005 R11.09
FAG HEATER 300-460V-UL	CU 72131329 01	UL 499:2005 R11.09 CAN/CSA C22.2.14-10



RODAVIGO, S.A.
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

www.rodavigo.net

+34 986 288118
Servicio de Att. al Cliente



RODAVIGO, S.A.
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

www.rodavigo.net

+34 986 288118
Servicio de Att. al Cliente



RODAVIGO, S.A.
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

www.rodavigo.net

+34 986 288118
Servicio de Att. al Cliente



Schaeffler Technologies AG & Co. KG

Postfach 1260
97419 Schweinfurt
Alemania

Georg-Schäfer-Straße 30
97421 Schweinfurt
Alemania

Tel. +49 2407 9149-99
Fax +49 2407 9149-59
E-Mail support.is@schaeffler.com
Internet www.schaeffler.com/services

Todos los datos se han confeccionado y analizado cuidadosamente. Sin embargo, no nos hacemos responsables de posibles datos erróneos o incompletos.

Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones técnicas.

© Schaeffler Technologies AG & Co. KG
Edición: 2015, Octubre

Reservados todos los derechos.

Prohibida la reproducción, total o parcial, sin nuestra autorización.

BA 31 E-D