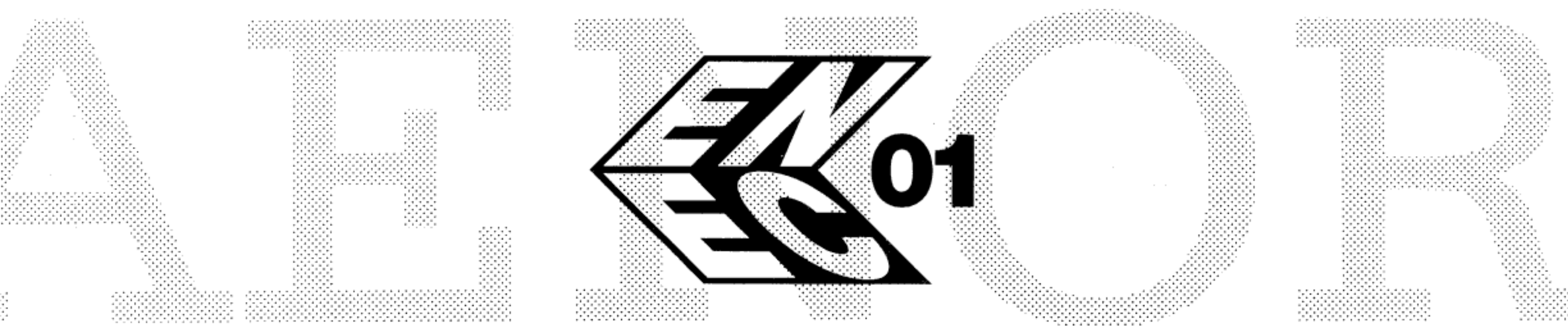


CERTIFICADO ENEC DE PRODUCTO

Tipo de producto / *Type of Product*: **TRANSFORMADOR DE SEGURIDAD**

r1) N° Certificado / *Certificate n°*: **ENEC/000368**

r2) Fecha del Certificado / *Date of the Certificate*: **2001-05-31**

r3) N° de Informe de ensayo / *Test report n°*: **2000111031**

r4) Nombre y dirección del licenciataro / *Name and address of the licensee*:

INDUSTRIAS VENTURA, S.L.
AUTOVÍA DE LOGROÑO, km 11,500 - 50180 UTEBO (Zaragoza - ESPAÑA)

r5) Dirección de la factoría / *Address of the factory*:

AUTOVÍA DE LOGROÑO, KM 11,500 - 50180 UTEBO (Zaragoza - ESPAÑA)

r6) Referencia de la Norma Española / *Spanish Standard*: **UNE-EN 61558-2-6:1999**

r7) Referencia de la Norma Europea / *European Standard*: **EN 61558-2-6:1997**

r8) Marca comercial / *Trade Mark*: **LAYRTON**

r9) Tensiones asignadas / *Rated voltages*: **230/11,5 V~; 50/60 Hz**

r10) Potencia asignada / *Rated power*: **Intensidad Secundario Asignada / Rated Output Current: 3'9A**

r11) Protección contra choques eléctricos (clase) / *Protection against electric shock (class)*: **A Incorporar**

r12) Referencia / *Type reference*: **TRI-50-C**

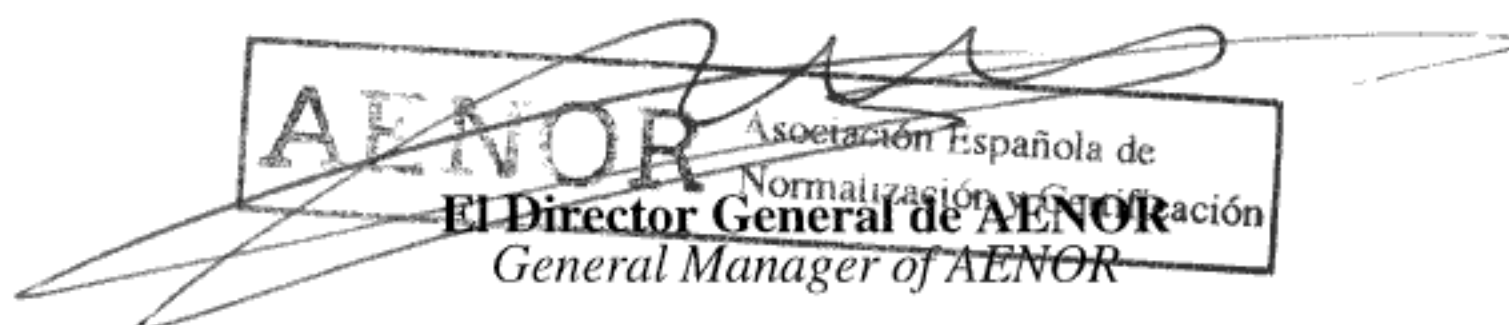
r13) Clasificación según la protección contra los cortocircuitos / *Classification according to short-circuit protection*:

Con fusible exterior 4A TL

El presente certificado es válido salvo suspensión o retirada notificada en tiempo por AENOR y en las condiciones particulares indicadas en el contrato n° **ENEC/000007**, firmado por ambas partes con fecha **1997-05-27**, en los documentos del esquema ENEC y en el Reglamento Particular RP 007.03.

Fecha de caducidad: **2006-05-31**

Date of expiry:


AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR
General Manager of AENOR

Este Certificado anula y sustituye al Certificado N° ENEC/0267 de fecha 2000-03-08.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.