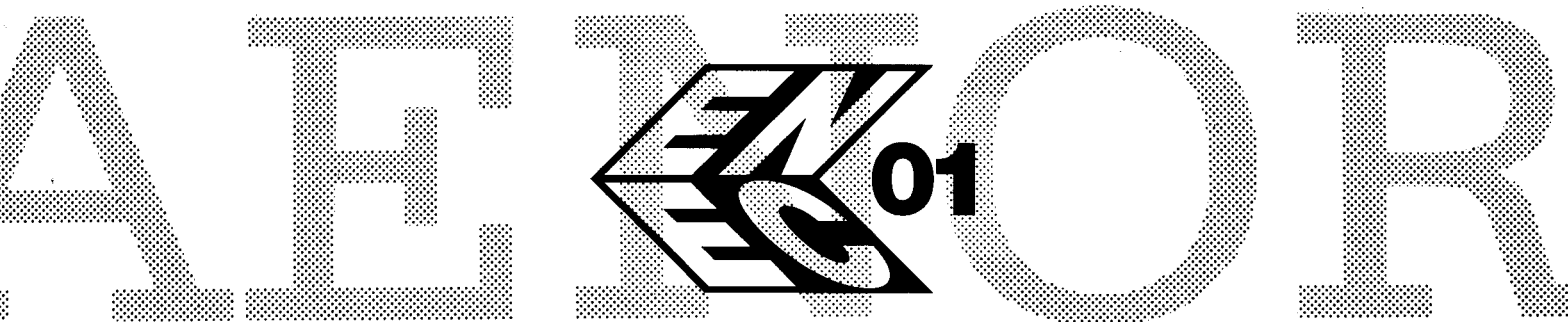


CERTIFICADO ENEC DE PRODUCTO



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

- r1) N° Certificado / *Certificate n°*: **ENEC/000420**
- r2) Fecha del Certificado / *Date of the Certificate*: **2001-10-29**
- r3) N° de Informe de ensayo / *Test report n°*: **2000091315, 2000091316**
- r4) Nombre y dirección del licenciatario / *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: 4A**
- r11) Protección contra choques eléctricos (clase) / *Protection against electric shock (class)*: **---**
- r12) Referencia / *Type reference*: **Ver Anexo I**
- r13) Clasificación según la protección contra los cortocircuitos / *Classification according to short-circuit protection*:
Ver Anexo I

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: **2006-10-29**
Date of expiry:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

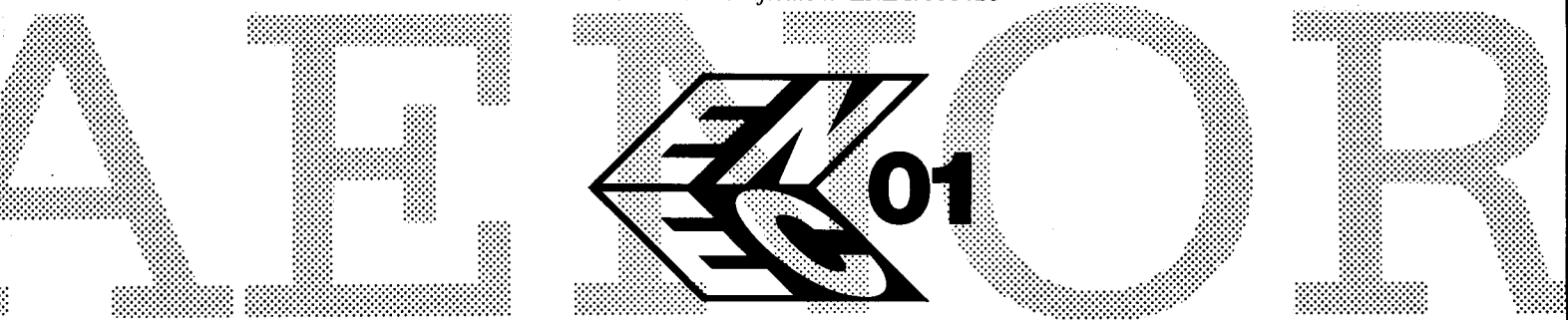
El Director General de AENOR
General Manager of AENOR

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

AENOR - Génova, 6 - 28004 MADRID - Teléfono 914 32 60 00 - Telefax 913 10 46 83

ANEXO I AL CERTIFICADO nº ENEC/000420

Annex I to the Certificate nº ENEC/000420



REFERENCIA <i>Type Reference</i>	CARACTERISTICAS TECNICAS <i>Technical Data</i>
TRI-50-REC-PTC	Con protector PTC
TRI-50-REC	Con fusible 4 ATL

