

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

CZ-2377IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**
CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Electronic temperature controller

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurELVL, s.r.o.
Průmyslová 631, 391 02 Sezimovo Ústí, Czech RepublicName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantELVL, s.r.o.
Průmyslová 631, 391 02 Sezimovo Ústí, Czech RepublicName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineELVL, s.r.o.
Průmyslová 631, 391 02 Sezimovo Ústí, Czech RepublicRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

230 V, 50 Hz, 10 A, IP20, temperature range 5-30°C

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.
Ref. De type

RE10A , RE10A (P)

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la

PUBLICATION	EDITION
IEC 60335-1	2001+A1:2004+A11:2004+A2:2006

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

301980-01/01 of: 30.05.2013

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationElektrotechnický zkušební ústav, s.p.
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 – Troja
Czech Republic*Miroslav Sedláček*

Date: 13.6.2013

Signature: Miroslav Sedláček
Certification and Inspection Manager