



Ref. Certif. No.

AT 2162

IEC 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 OC

Product
Produit

Fuse-Switch Disconnecter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurETI Elektroelement d.d.
Obrezija 5,
1411 Izlake, SloveniaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantETI Elektroelement d.d.
Obrezija 5,
1411 Izlake, SloveniaName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineETI Elektroelement d.d.
Bakovnik 4,
1241 Kamnik, SloveniaNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales400-690 V; 10-32 A (max. 3 W);
1p, 1p+N, 2p, 3p, 3p+NTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

ETI

Model / Type Ref.
Ref. de type

VLC 10

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)Requirements according to IEC 60947-1(ed.5)
and IEC 60947-3(ed.3) fulfilled. Additional Information on page 2A 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 laIEC 60947-1(ed.4)
IEC 60947-3(ed.2);am1;am2As 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

2.03.00938.1.0/VLC10/CB/CCA

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationAUSTRIAN ELECTROTECHNICAL ASSOCIATION
Kahlenberger Str. 2A
1190 Wien, AustriaDigitally signed by K. Wallner
on behalf of W. Martin
Email=k.wallner@ove.at

Date: 2009-02-11

Signature: Dipl.-Ing. W. Martin

ZVR: 327279890 DVR: 1055887