

**IEC****IECEE**  
CB  
SCHEME

Ref. Certif. No.

**CZ-2734**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

toroidal transformer

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurBV elektronik s.r.o.  
V luhu 6, 140 00 Praha 4, Czech RepublicName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantBV elektronik s.r.o. Provozovna  
Vysokomlýnská 1104, 534 01 Holice v Čechách,  
Czech RepublicName and address of the factory  
Nome et adresse de l'usineBV elektronik s.r.o. Provozovna  
Vysokomlýnská 1104, 534 01 Holice v Čechách,  
Czech RepublicRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

TT 07551 - 230/24 V, 12 A; TT 08078 - 115/24 V, 12 A

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

TT 07551; TT 08078

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 60601-1	2005+A1:2012

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

605434-01/01 of: 23.12.2016

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: 11.01.2017

-1- Signature: Miroslav Sedláček  
Certification and Inspection Manager