



Ref. Certif. No.

CZ-2804

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 OCProduct
Produit

Switch - disconnector

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurOBZOR, výrobní družstvo Zlín
Na Slanici 378, 763 02 Louky, Zlín, Czech RepublicName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantOBZOR, výrobní družstvo Zlín
Na Slanici 378, 763 02 Louky, Zlín, Czech RepublicName and address of the factory
Nome et adresse de l'usineOBZOR, výrobní družstvo Zlín
Na Slanici 378, 763 02 Louky, Zlín, Czech RepublicRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Ith - 10, 16, 20 A; Ue - 400/500 V AC, Ui - 690 V AC, 50 Hz

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

VSR10, VSR16, VSR20, VSN10, VSN16, VSN20

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

PUBLICATION

EDITION

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

IEC 60947-3

2008+A1:2012+A2:2015

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

702648-01/01 of: 30.11.2017

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 lísem 129/2, 171 02 Praha 8 – Troja
Czech RepublicSignature: Miroslav Sedláček
Certification and Inspection Manager

Date: 11.01.2018

