Pôle européen de sécurité CNPP-Vernon Département Feu et Environnement

Route de la Chapelle Réanville CD 64 - BP 2265 F 27950 SAINT MARCEL Téléphone 33 (0)2 32 53 64 33 Télécopie 33 (0)2 32 53 64 68



Expert en prévention et en maîtrise des risques

TEST CERTIFICATE N° PN 11 8809-1 ENG version

In case of dispute, the reference is the french version

Saint Marcel, le 27th January 2012

Requested by

ASA TRAFOBAU GmbH

Landstrasse 2A

34454 BAD AROLSEN

ALLEMAGNE

Subject

Conformity of a dry-type power transformer

to the paragraph 28: "Fire behaviour test" of the standard IEC/CEI 60076-11: 2004.

Tested object

One complete phase of a transformer comprising HV and LV

coils and the core leg

Reference

: 102006-F1

Manufacturer

: ASA TRAFOBAU GmbH

Serial number

: 102.006

Power

: 630 kVA

Voltage

: HV:10 kV/LV:400 V

Insulation levels

: H/H

Year

: 2011

Date of the test

17/01/2012

Results

The results obtained allow the class of fire behaviour F1.

to be allocated to the tested object

according to the standard IEC/CEI 60076-11: 2004.

46

0.9

The present test certificate contains

1 page

e Directeur Upigkau

P. GRONDEAU

Ce rapport qui ne saurait constituer ni une homologation, ni un agrément, ni une qualification de quelque nature que ce soit, concerne exclusivement les produits, matériels ou installations qui ont été présentés à l'examen du laboratoire. Il ne peut être reproduit ou publié que dans sa forme intégrale. Le CNPP décline toute responsabilité en cas de reproduction ou de publication non conforme. Le CNPP se réserve le droit d'utiliser les enseignements qui résultent du présent rapport pour les inclure dans des travaux de synthèse ou d'intérêt général, les travaux envisagés pouvant être publiés par ses soins.