

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING TO
STANDARDS FOR SAFETY OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITE AUX
NORMES DE SECURITE DE L'EQUIPEMENT
ELECTRIQUE (IECEE)
METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Thermostat

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

F. Rathgeber KG
Industriestraße, D-35756 Mittenaar

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

same as above

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

same as above

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

AC 240 V; 16(2,6) A; 4(0,6 A); Type 2B; 250 000 cycles

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Rathgeber

Model/type Ref.
Ref. de type

8806-01

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 60730-1:1993+Amendment 1+2 2nd Edition
IEC 60730-2-9:1992+Amendment 1+2 1st Edition

as shown in the Test Report Ref. No.
which form part of this certificate
*comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence
qui constitue une partie de ce certificat*

DE 1 - 7422 by VDE Institute
15675-4510-0003/30TKG

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification

VDE Testing and Certification Institute
VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.
VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Department for Certification

Date 1999-01-20

Signature

