

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING
AND CERTIFICATION OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTÈME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITÉ
ET DE CERTIFICATION DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE)
METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Electronic Timer Relay

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 12-16, D-78132 Hornberg, Germany

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

same as applicant

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

same as applicant

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

AC-15: 3 A, 230 V ac and DC-13: 2 A, 24 V dc, IP 20

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

ABB

Model/type Ref.
Ref. de type

CT-...D Series

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 60947-1:1996 + A1:1997 + A2:1998	2nd
IEC 60947-5-1:1997 + A1:1999 + A2:1999	2nd

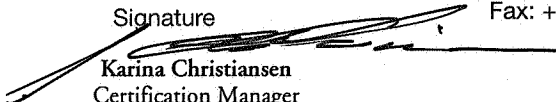
as shown in the Test Report Ref. No.
which form part of this certificate
*comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence*
qui constitue une partie de ce certificat

138816-01

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

Date 2005-03-09

Signature


Karina Christiansen
Certification Manager

UL International Demko A/S
Lyskaer 8, P.O. Box 514
DK-2730 Herlev, Denmark
Telephone: +45 44856565
Fax: +45 44856500



An Affiliate of
**Underwriters
Laboratories Inc.®**

Internal Ref.:
Erik Hegelund