



Ref. Certif. No.

SE-55151A1IEC 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

Control circuit device and switching element

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurABB France, Automation Product Division
10 rue Ampère, FR-69685 CHASSIEU
FRANCEName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantABB France, Automation Product Division
10 rue Ampère, FR-69685 CHASSIEU
FRANCEName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineLinaset a. s.
Ceskoslovenské armády 362, 747 87 Budisob nad Budisovkou,
(Landgericht Ostrava Nr. B673), CZECH REPUBLICRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesAC-15: 24-240V, 2A
DC-12: 24V, 2A / 48V, 1A / 72V, 0.3A / 125V, 0.2A / 250V 0.1A
U_i=250VTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

ABB

Model / Type Ref.
Ref. De type

CE5-10D2, CE5-01D2

Additional information (if necessary)
Les informations complémentaires (si nécessaire)This certificate replaces CB certificate SE-55151, dated 14
August 2008. A new certificate has been issued due to a misprint
of Factory information.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 60947-5-1:2003

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

808810-1

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Intertek Semko AB
Box 1103
SE-164 22 Kista, Sweden
Int +46 8 750 00 00**Intertek ETL SEMKO**

Signature:

Date: 29 April 2009

Bo Berglöv