



Ref. Certif. No.

FR 60026094B

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

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur**LEGRAND**
290 avenue de Colmar BP 101 - 67024 STRASBOURG CEDEX 1 -
FRANCEName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant**LEGRAND**
290 avenue de Colmar BP101 - 67024 STRASBOURG CEDEX 1 - FRANCEName and address of the factory
Nom et adresse de l'usine**LEGRAND**
290 avenue de Colmar BP 101 - 67024 STRASBOURG CEDEX 1 -
FRANCERatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales4P - Frequency 50/60Hz - Ue=Ui 690V AC - Ith=Ithe
20A - Ie=16A - AC-21A - Icw 0,25kA/1s - Icm 0,3kA/400VTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

BACO

Model / Type Ref.
Ref. de type

PR 12

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

Cancels and replaces the FR 3506 dated 26/04/2004

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 60947-3:2001

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

Test report n° SMT/AP/026/11051

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification****Laboratoire Central des Industries Electriques**33, av du Général Leclerc - BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr

Date: 2004-07-26

Signature: *Isabelle HELLER*
Certification Manager