



Accréditation
N° 5-0014



Ref. Certif. No.

FR 60042612C

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

SOCKET-OUTLET

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

LEGRAND

128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 -
87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

LEGRAND

128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523
87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE

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

ERP ELBROMPLAST

300571 Calea Vidrighin, Stan n° 13A - 1900 TIMISOARA - ROMANIA

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

See overleaf

Trademark (if any)
Marque de fabrique (s'il en existe)

LEGRAND

Model / Type Ref
Ref. de type

Séries CARIVA (see overleaf)

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (s'il y a lieu)

Cancel and replaces the CB n° 60031817C : adding of references

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 60884-1:2002 (third ed)

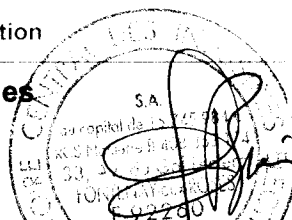
As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

Test reports n° 60031817-532410A-1, 60031817-532521-1

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



Laboratoire Central des Industries Electriques
33, av du Général Leclerc – BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr



Date: 2006-03-03

Signature: **Michel BRENON**
Certification Manager

dlter-oc-1.2



Ref. Certif. No.

FR 60042612C

Sockets: series CARIVA

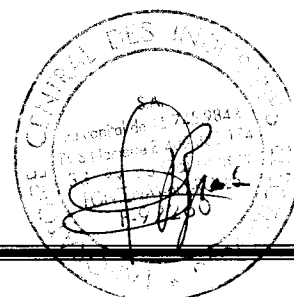
Series CARIVA (flush type)			Catalogue references			
			One piece units		Modular	
Designation	Rated values	Ref type	Color Ivory	Color White	Color Ivory	Color White
2P+E German standard	16A 250V~	BMD020	773920	773820	773720	773620
2P+E German standard, with shutter	16A 250V~	BMD020	773921	773821	773721	773621
2P	16A 250V~	BMD030		773816	773716	773616

Cover plates

Color	1 gang	2 gang	3 gang	4 gang
White	773651	773652	773653	773654
Ivory	773751	773752	773753	773754
Gold	773661	773662	773663	773664
Aluminium	773671	773672	773673	773674
Beige	773681	773682	773683	773684
Grey bead	773691	773692	773693	773694
REF TYPE	BMDM1	BMDM2	BMDM3	BMDM4



Laboratoire Central des Industries Électriques
 33,av du Général Leclerc – BP 8
 FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr



Date: 2006-03-03

Signature: