



Accréditation
N° 5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



Ref. Certif. No.

FR 605800B/M1

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 for fixed-electrical installations

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

LEGRAND FRANCE
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 FRANCE
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

See annex 1

Note : When more than one factory, please report on page 2
Note : Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2ème page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

16A, 250V~

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)



Model / Type Ref.
Ref. De type

Series KAPTIKA
references see annex 2

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiquées sur la 2ème page)

See annex 2
Supersedes the CBTC n°FR 605800b dated 2011-07-26
Addition of a factory and modification of address

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 edition) +A1:2006

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° 102800-605781, 102800-605782, 10280 0-605783

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 Électriques

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



Date: 2012-03-14

Signature:

Jean-François BRUEL
Certification Officer

Annex 1 : List of Manufacturers and Factories

Socket-outlet for fixed-electrical installations

Factory	Manufacturer
EMB Electrical Industries Second Industrial Zone - Sadat - 12659 Menofia - Egypt	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France
TCL Legrand International electrical (Huizhou) Co Ltd Bldg.B1-B3, East No.39 Hechang 6th Rd., HZZK Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, China	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France
KONTAKTOR Karia Marksa street, 12 Oblast d'Oulianovsk - 432001 ULYANOVSK - Russian Federation	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France
ALBORZ ELECTRICAL INDUSTRIES P.J.S No. 69 Shahid Rajaei - 18399 Theran - Iran (Islamic Republic of)	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France

Additional Information (if necessary)
Informations complémentaires (si nécessaire)



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



Date: 2012-03-14

Signature:

Jean-François BRUEL
Certification Officer

Annex 2

RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

References	Function	Method of installation	Shutters	Standard sheet CEE 7	Factory
7821x0	2P	B	without	I	EMB, ALBORZ, KONTAKTOR
7821x2	2 x 2P	A	without	I	EMB, KONTAKTOR
7821x7	2P+E	B	without	V	EMB
7821y0	2P	B	with	I	EMB
7821y7	2P+E	B	with	V	EMB

x=1: white with claws

x=4: ivory with claws

y=2: white with claws

y=5: ivory with claws

CLASSIFICATION

rated current (A)	16A
rated voltage (V)	250V
degree of protection	IP20
provision for earthing	without earthing contact with earthing contact
method of connecting the cable	rewirable
type of terminals	screw-type
degree of protection against electric shock	normal protection increased protection
method of application - mounting	flush-type

Additional Information (if necessary)
Informations complémentaires (si nécessaire)

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

Date: 2012-03-14

Signature:

