

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

HU-398

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 OC**Product
Produit

Flush type socket-outlets with light signal

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurLegrand Magyarország Villamossági Rendszerek Rt.
Ipartelepi út 14.
H-6600 Szentés, HungaryName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantLegrand Magyarország Villamossági Rendszerek Rt.
Ipartelepi út 14.
H-6600 Szentés, HungaryName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineLegrand Magyarország Villamossági Rendszerek Rt.
Ipartelepi út 14.
H-6600 Szentés, HungaryNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales16A 250V~
IP20; with earthing contact; rewirable, 1.5 through 2.5mm²
screw-type terminals; normal protection; with shuttersTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Legrand mark

Model / Type Ref.
Ref. De type771044, 771045, 771046, 771047, 771048
design: galea lifeAdditional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page Additional Information on page 2

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 laIEC 60884-1:2002
IEC 60083:1975 St. Sh. C2a (CEE 7 St. Sh. III)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

28202252 001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification****TÜV Rheinland Group**Hungarian Institute for Testing and Certification of
Electrical Equipment Kft. (MEEI Kft.)
member of TÜV Rheinland Group
Váci út 48/a-b, 1132 Budapest

Date: 2006-07-10

Signature:

Andras VINCZE
Head of Certification Department