

ES Vyhlásenie o zhode

vydané

podľa 56/2018 Z.z. Z.z. o posudzovaní zhody výrobku, prístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadení vlády č. 194/2005 Z.z. v znení nariadenia vlády 318/2007 Z.z., ktorým sa stanovujú technické požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu zariadení a č. 308/2004 Z.z. v znení nariadenia vlády 449/2007 Z.z., ktorým sa stanovujú technické požiadavky na elektrické zariadenia.

Názov organizácie: **LEGRAND Slovensko, s.r.o.**
Adresa: **Panónska cesta 7, 851 04 BRATISLAVA**
IČO: **35835907**
IČ DPH: **SK2020287192**

Výrobca: **Legrand S.A., Limoges Cedex, Francúzsko**
Výrobok: **NILOE – Zásuvky 230V 2P+T**
Obj.č podľa prílohy

Výrobca vyhlasuje, že

- A. Uvedený výrobok je pri určenom použití bezpečný a prijaté opatrenia, ktorými je zabezpečená zhoda všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou, so základnými požiadavkami nariadení vlády, ktoré sa na ne vzťahujú a požiadavkami technických predpisov uvedených v bode B.
- B. Vlastnosti tohto výrobku spĺňajú technické požiadavky, ktoré sa na tento výrobok vzťahujú a ktoré sú uvedené v príslušných nariadeniach vlády, príp. v iných technických predpisoch.
- C. Posúdenie zhody bolo vykonané podľa:
- nariadenia vlády č. 148/2016 Z.z. o o sprístupňovaní elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu
- nariadenia vlády č. 127/2016 Z.z. o elektromagnetickej kompatibilite
- D. Pri posudzovaní zhody boli použité tieto normy:

IEC 60884-1+A1+A2

Identifikácia: LCIE - Laboratoire Central des Industries Electriques
33, avenue du Général Leclerc, 92260 Fontenay-aux-Roses, France

Číslo certifikátu: FR675840B

Vyhlasovateľ: Meno: Renaud Chevalier-Cadell
Funkcia: Country Manager
Adresa: Panónska cesta 7, 851 04 Bratislava 5
Dátum : 23. júna 2017
Podpis:



LE grand
LEGRAND Slovensko, s.r.o.
Panónska cesta 7, 851 04 Bratislava
IČO: 35835907 IČ DPH: SK2020287192



Ref. Certif. No.

HU-001881

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

Double socket-outlet with pin-type earthing contact

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Legrand Magyarország Villamossági Rendszerek Zrt.
Ipartelepi út 14.
H-6600 Szentes, Hungary

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Legrand France
128, Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny
FR-87045 Limoges, France

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

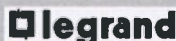
EMB Electrical Industries S.A.E.
Second Industrial Zone,
12659 Sadat (province: Menofia), Egypt

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

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

250V~, 16A;
Standards Sheet: IEC 60083:1975 St. Sh. C3a;
with earthing contact; rewirable
(see Test Report for further ratings)

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



Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

Model / Type Ref.
Ref. De type

NSFGT /design: "Niloé"/
(See page 2 of this Certificate for further details)

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page

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 + AMD1:2006 + AMD2:2013

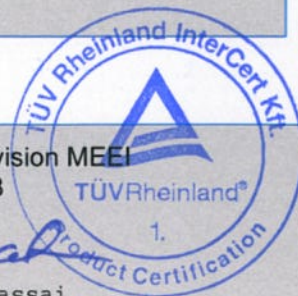
As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

28235274 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 InterCert Kft., Division MEEI
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B
www.tuv.hu



Date: 2016-10-21

Signature:

Gabor Kassai

Type variants and reference numbers:

Type and description	Reference numbers	
	white	ivory
2x2P+E socket outlet with screw-type terminals and with shutters, type NSFGT	764543	764643

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



Date: 2016-10-21

TÜV Rheinland InterCert Kft., Division M...
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B
www.tuv.hu

Signature:



Gabor Kassai

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

Fixed socket-outlet

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

16 A, 250 v~

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



Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

/

Model / Type Ref.
Ref. De type

Series NILOE
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

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

PUBLICATION

EDITION

IEC 60884-1:2002(ed.3) +A1:2006 +A2:2013

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

136736-675859A, 136736-675859B, 102525-603992, 102525-603992A1, 102525-603992B

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:

2015-12-11

Signature:

Jean-François BRU
Certification Officer



Annex 1 : List of Manufacturers and Factories

Fixed socket-outlet

Factory	Manufacturer
LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France
LEGRAND MAGYARORSZAG VILLAMOSSAGI RENDSZEREK ZRT Ipartelep ut 14 pf 10 - 6600 SZENTES - Hungary	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France
EMB Electrical Industries SAE Second Industrial Zone - Sadat City Area 18 - P.O. Box 14 - 32958 Menofia - Egypt	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: 2015-12-11

Signature: Jean-François JEL
Certification Officer

Annex 2

FR N° 675840B

REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Mechanisms

Type reference	Reference	Function	Type of terminals	IP	specifity
NSF22	7 64x 27	2P+E	st	IP20	With shutter
NSP22	7 64x 38	2P	st	IP20	With shutter
NSFG2	7 64x 41	2 x 2P+E	st	IP20	With shutter, 1 gang
-	7 64x 48	2P+E	slt	IP44	With shutter

x = 5: white x = 6: ivory x = 7: brown st: screw-type terminals slt : screwless terminals

Classification

standard sheet	I / V (CEE7)
rated current (A)	16A
rated voltage (V)	250V
method of connecting the cable	rewirable
degree of protection against electric shock	normal protection
method of application-mounting	flush type surface type with surface boxe
method of installation	design A
degree of protection	IP20 IP44 (7 64x 48)

ACCESSORIES

Surface boxes

References	Designation	Colour
664x98	1 gang	x=7: pur x=8: lin
664x99	2 gang	

Plates

References	Designation	Colour
6650Y0	1 gang IP 44 IK 07	Y = 0 X = 0: White Y = 1 X = 1: Ivory X = 2: Red X = 3: Taupe Z = 3: Bronze Z = 4: Aluminum Z = 5: Onyx Z = 7: Cacao Z = 8: Plum Z = 9: Dark wood 397095/96/97: Light wood
6650X1 3970Z1 397095	1 gang	
6650X2 3970Z2 397096	2 gang	
6650X3 3970Z3 397097	3 gang	
6650X4	4 gang	
6650X5	5 gang	
6650Y6	1 gang label holder	
6650Y8	2 gang 100mm fixing	
665009	1 gang white sold by 100	

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: 2015-12-11

 Signature: Jean-François BRUNIER
Certification Office