



LCIE

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



LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : 658137

Délivrée à :
Delivered to:

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

Site de fabrication :
Factory:

1811AP

Produit :
Product:

Dispositif de connexion pour circuit basse tension pour usage
domestique et analogue
Connecting devices for low voltage circuits

Marque commerciale (s'il y a lieu) :
Trade mark (if any):



Modèle, type, référence :
Model, type, reference:

060134 : Fiche DCL/DCL Plug
060135 : Douille provisoire DCL/DCL temporary lampholder

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

Voir annexe/see annex

Informations complémentaires :
Additional information:

Mise à jour du certificat de conformité du composant douille E27/
update the certificate of conformity of the component lampholder E27

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:

EN 61995-1:2008
EN 61995-2:2009

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapport d'essais/test report 128571-658138

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancel and replaces (if necessary):

Licence n°595661A/A1 du 2012-05-31

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE France mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 2014-07-02

Rémi HANOT
Responsable de Certification
Certification Officer

Date de fin de validité
Limit expired date:



La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.
The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.

LCIE
Laboratoire Central
des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas
33, av du Général Leclerc
BP 8
92266 Fontenay-aux-Roses cedex
France

Tél : +33 1 40 95 60 60
Fax : +33 1 40 95 86 56
contact@lcie.fr
www.lcie.fr

Société par Actions Simplifiée
au capital de 15 745 984 €
RCS Nanterre B 408 363 174



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Douille Provisoire DCL réf. 060135 / DCL Temporary Lampholder ref. 060135

Classification

Conformité à / <i>Conformity to</i>	EN 60238:2004 + A1:2008 + A2: 2011 douille E27 / <i>E27 lampholder</i> ENEC (IMQ)
Courant nominal / <i>Rated current</i> Tension nominale / <i>Rated voltage</i>	4 A 75 W 250 V ~
Classe du matériel / <i>Class of equipment</i>	II
Matière des parties extérieures <i>Material of the external parts</i>	douille en matière isolante <i>lampholder of insulating material</i>
Degré de protection contre la pénétration d'eau <i>Degree of protection against ingress of water</i>	douille ordinaire / <i>ordinary lampholder</i>
Dispositif de fixation / <i>Method of fixing</i>	pour raccordement à un socle DCL <i>for connection to a DCL socket-outlet</i>
Protection contre les chocs électriques <i>Protection against electric shock</i>	douille indépendante / <i>independent lampholder</i>
Résistance à la chaleur / <i>Resistance to heat</i>	douille marquée T / <i>lampholder T marked</i> (210°C)
Type de bornes / <i>Type of terminals</i>	borne pour raccordement à un socle DCL <i>terminal for connection to a DCL socket-outlet</i>
Couleur / <i>Colour</i>	Blanc / <i>white</i>

Fournie avec la fiche DCL réf. 060134 / *Provided with DCL plug ref. 060134*

Classification

Feuille de norme / <i>Standard sheet</i>	NF EN 61995-2 : 1-2
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i> Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	6 A 250 V ~
Raccordement du câble / <i>Connecting the cable</i>	démontable / <i>rewirable</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i>	À vis / <i>screw-type</i>
Classe du luminaire / <i>Class of luminaire</i>	I
Degré de protection / <i>Degree of protection</i>	IP20
Équipement en contacts de signaux / <i>Provision of signal contacts</i>	non-équipé / <i>without provision</i>
Conformité / <i>Conformity</i>	LCIE (NF)

