



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_4540

Titulaire :
License Holder:

EUR'OHM
Avenue du Peuras, ZAC du Peuras
38210 TULLINS - France

Site de fabrication :
Factory:

(N°1601AP)

Produit :
Product:

Douille à vis Edison E27
E27 Edison screw lampholder
Lampholder E27

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

EUR'OHM

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

62153, 62154

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

4A 250V~

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

EN IEC 60238:2018 +A1:2018 +A2:2021

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n° WJI-ESH-P23010234
TR n° LCI-ESH-P24062096

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

La licence / *License* NF012_3823 du/of 07/03/2023. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

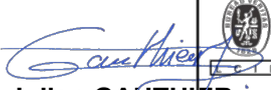
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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 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, 21/11/2024

Date de fin de validité / *Expiry date* :

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


Julien GAUTHIER
Responsable Certification/Certification Officer

LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES
S.A.S au capital de 15.745.984 €
RCS Nanterre B 408 363 174
33 avenue du Général Leclerc
F - 92266 FONTENAY AUX ROSES



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

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Type d'appareil <i>Type of appliance</i>	E27 douilles <i>E27 lampholder</i>
matière des parties extérieures <i>material of the external parts</i>	douilles en matière isolante <i>lampholders of insulating material</i>
degré de protection contre la pénétration d'eau <i>degree of protection against ingress of water:</i>	douilles ordinaires <i>ordinary lampholders</i>
dispositif de fixation <i>method of fixing:</i>	douilles à entrée taraudée <i>threaded entry lampholders</i>
type	douilles sans interrupteur <i>non-switched lampholders</i>
protection contre les chocs électriques <i>protection against electric shock</i>	douilles non protégées <i>unenclosed lampholders</i>
résistance à la chaleur <i>resistance to heat</i>	douilles pour températures de fonctionnement nominales (165°C) <i>lampholders for rated operating temperatures (165°C)</i>
type de bornes <i>type of terminals</i>	sans vis <i>screwless type</i>
Couleur <i>Colour</i>	blanc <i>White</i>