



L C I E

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



LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N°: 642398

Délivrée à : <i>Delivered to:</i>	EUR'OHM ZAC du Peuras - Avenue de Peuras - 38210 TULLINS - FRANCE
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	1601AP
Produit : <i>Product:</i>	Socle fixe de prise de courant <i>Fixed socket-outlet</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	EUR'OHM
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	61401, 61402, 61403, 61405, 61406, 61407, 61411, 61412, 61413
Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i>	16 A, 250 V~ , 2P+T / 2P+E
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	Voir annexe / <i>see annex</i> Mise à jour de la norme / <i>update the standard</i>
Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i>	NF C 61-314:2008 +A1:2010
Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i>	Rapports d'essai / Test reports n° 89325-580681, 12 1338-642447
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n° 597665BD du 2010-06-10

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, 2013-07-12

Didier BOURGES
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.



RÉFÉRENCES, CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Référence / Reference	Caractéristiques / Characteristics	Couleur / Colour
61401	1 socle / socket, 16 A, 250 V~	blanc / white
61402	2 socles / sockets, 16 A, 250 V~	blanc / white
61403	3 socles / sockets, 16 A, 250 V~	blanc / white
61405	1 socle / socket, 16 A, 250 V~	noir / black
61406	2 socles / sockets, 16 A, 250 V~	noir / black
61407	3 socles / sockets, 16 A, 250 V~	noir / black
61411	1 socle / socket, 16 A, 250 V~ détrompé / tamperproof	rouge / red
61412	2 socles / sockets, 16 A, 250 V~ détrompé / tamperproof	rouge / red
61413	3 socles / sockets, 16 A, 250 V~ détrompé / tamperproof	rouge / red
61414	détrompeur / tamperproof insert	rouge / red

CLASSIFICATION

Feuille de norme / Standard Sheet	I
Courant nominal / Rated current (A) Tension nominale / Rated voltage (V)	16 A 250 V~
Degré de protection / Degree of protection	IP20
Présence de contact de terre / Provision for earthing	Avec contact de terre / With earthing contact
Procédé de raccordement du câble Method of connecting the cable	Démontable Rewirable
Type des bornes / Type of terminals	Bornes sans vis (rigide) / Screwless (rigid)
Socles multiples / Multiple socket-outlets Nombre de socles / Number of socket-outlets	16 A : 1 à / to 3
Degré de protection contre les chocs électriques Degree of protection against electric shock	Protection normale Normal protection
Présence des obturateurs / Existence of shutters	Avec obturateurs / With shutters
Mode de pose - utilisation Method of application - mounting	Socles encastrés Flush-type
Procédé d'installation / Method of installation	Conception A / Design A
Couleur / Colour	Blanc, noir, rouge / White, black, red

