



L C I E

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



# LICENCE



LCIE N° 605800A

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 :*

**1818AP**

Produit:  
*Product:*

Socle de prise de courant pour installations fixes  
*Socket-outlet for fixed-electrical installations*

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



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

Gamme / Series KAPTIKA  
7821y0, 7821y7

Caractéristiques nominales et principales:  
*Rating and principal characteristics:*

16A, 250V~

Informations complémentaires:  
*Additional informations:*

Voir au verso / *See overleaf*

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

NF C 61-314:2008 +A1:2010

Documents pris en compte:  
*Relevant documents:*

Rapport d'essai / *Test report n° 102800-605783*

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

/

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, 2011-07-26

**Rémi HANOT**  
Responsable de Certification  
*Certification Officer*

Date limite de validité :  
*Limit expired date :*

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



**CARACTERISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES  
RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS  
CLASSIFICATION**

Feuille de norme <i>Standard Sheet</i>	I : 7821y7 IIIA : 7821y0
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i> Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	16A 250V
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP20
Présence de contact de terre <i>Provision for earthing</i>	sans contact de terre / <i>without earthing contact (7821y0)</i> avec contact de terre / <i>with earthing contact (7821y7)</i>
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	démontable <i>rewirable</i>
Type des bornes <i>Type of terminals</i>	bornes à vis <i>screw-type</i>
Degré de protection contre les chocs électriques <i>Degree of protection against electric shock</i>	protection normale <i>normal protection</i>
Présence des obturateurs <i>Existence of shutters</i>	avec obturateurs <i>with shutters</i>
Mode de pose - utilisation <i>Method of application - mounting</i>	socles encastrés <i>flush-type</i>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	conception B <i>design B</i>

y=2: blanc avec griffes / *white with claws*

y=5: ivoire avec griffes / *ivory with claws*

