

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



LICENCE



LCIE Nº 597173A

Délivrée à:

Delivered to:

Site de fabrication :

Factory:

Produit:

Product:

Marque commerciale (s'il y a lieu):

Trade mark (if any):

Modèle, type, référence:

Model, type, reference:

Caractéristiques nominales et principales:

Rating and principal characteristics:

Informations complémentaires:

Additional informations:

Le produit est conforme à:

The product is in conformity with:

Documents pris en compte:

Relevant documents:

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

les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

Fontenay-aux-Roses, 2010-08-24

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.

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

The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.

LEGRAND FRANCE

128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 -

87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE

1639AP

Adaptateur multiple

Multiway adaptor

Dlegrand*

50637

16A, 250V~

Voir au verso/see overleaf

Voir au verso/see overleaf

NF C 61-314:2008 +A1:2010

Rapport d'essai/test report n°99186-597023

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.

Michel BRENON

Directeur de la Certification

Certification Manager



CARACTERISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Référence de type / Type Reference HE28 Référence catalogue / Trade reference : 50637

CLASSIFICATION

CLASSIFICATION	
Feuille de norme / Standard Sheet	I (socket) V (plug)
Courant nominal / Rated current (A)	16A
Puissance nominale / Rated load (W)	3680W
Tension nominale / Rated voltage (V)	250V
Tension réseau / Household voltage (V)	230V
Degré de protection	IP20
Degree of protection	
Présence de contact de terre	avec contact de terre
Provision for earthing	with earthing contact
Couleur	blanc / gris
Colour	white / grey
socies / socket-outlets	
Socies multiples / Multiple socket-outlets	16A : 2
Nombre de socies / Number of socket-outlets	
Degré de protection contre les chocs électriques	protection normale
Degree of protection against electric shock	normal protection
Présence des obturateurs	avec obturateurs
Existence of shutters	with shutters
Mode de pose - utilisation	socies mobiles
Method of application - mounting	portable type
spécificité	extraction facilité des fiches (par bouton poussoir)
specificity	easy plug removal (with push button)
fiches / plugs:	
Classe du materiel	1
Class of equipment	

au capital de 15.745.984*
RCS Nanterre B 408.363 11
33,Av. du Cai Leclen
FONTENAY-aux-ROSES
F-92260