



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



LICENCE

LCIE N°: 637250

Délivrée à :
Delivered to:

HBF SAS - INOTECH
719, rue Albert Camus, ZI du Midi - 31190 AUTERIVE - FRANCE

Site de fabrication
Factory:

Produit :
Product:

Fiche de prise de courant
Plug

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



Modèle, type, référence
Model, type, reference:

19JV33

Caractéristiques nominales et principales
Rating and principal characteristics:

16 A , 250 V~ , 2P+T/2P+E
Voir annexe/see annex

Informations complémentaires :
Additional information:

Mise à jour suite à évolution de la norme/
update further to the evolution of the standard

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

NF C 61-314:2008 +A1:2010

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapports d'essai/test reports n°NVI-10SE0352ACSC, NVI-12OC1358ACSC

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

Licence n°606400 du 2011-01-21

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, 2013-02-01

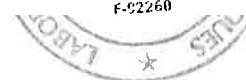
Didier BOURGES
Responsable de Certifi
Certification Officer

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 license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.

S.A.S
tal de 15.74
363 1

F-02260





CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CLASSIFICATION

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	V
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>	avec double contact de terre <i>with dual earthing contact</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>
Couleur <i>Colour</i>	toutes couleurs <i>any colours</i>
Classe du matériel <i>Class of equipment</i>	I
Entrée de câble <i>Entry of cable</i>	latérale <i>lateral</i>

