



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



LICENCE



LCIE N° 604966

Délivrée à:
Delivered to: **SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS**
35, rue Joseph Monier - 92500 RUEIL-MALMAISON - FRANCE

Site de fabrication :
Factory : **STROMFORS ELECTRIC OY (1843AP)**
Ahlströmintie 1 - 07970 RUOTSINPYHTAA - FINLANDE

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): **Schneider Electric**

Modèle, type, référence:
Model, type, reference: 101414, 101443

Caractéristiques nominales et principales:
Rating and principal characteristics: 16A , 250V~ , 2x2P+T/2x2P+E

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: Certificat d'essai OC/CB test certificate n° SE-59486 / TR 911384-2

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

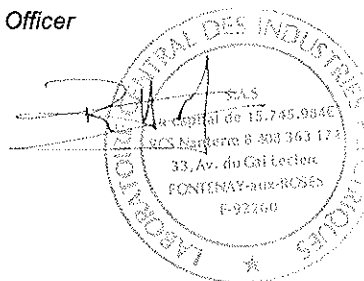
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de 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, 2011-03-02

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.

CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Socles doubles / Double socket-outlets

101414 : avec support plastique / with plastic frame

101443 : avec support métallique / with metallic frame

CLASSIFICATION

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I
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 contact de terre <i>with 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 ou sans vis (rigide) <i>screw-type or screwless (rigid)</i>
Couleur <i>Colour</i>	toutes couleurs <i>any colours</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 A <i>design A</i>

