

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



## LICENCE



LCIE Nº 590620

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):

ACOME

Usine de ROMAGNY BP 45 - 50140 MORTAIN-ROMAGNY - FRANCE

ACOME

Usine de ROMAGNY BP 45 - 50140 MORTAIN-ROMAGNY - FRANCE

Câbles utilisés pour les systèmes photovoltaïques

Photovoltaic device cables

PV1000-F

2,5 - 4 - 6 - 10 - 16 mm<sup>2</sup> selon fiche technique DA5C11 du 12/06/2009 /

According to chart DA5C11 dated 12/06/2009

Numéro attribué par LCIE / Number attributed by LCIE: 0215

Fil fabricant portant les couleurs / Thread colours : marron-violet/brown-

violet

UTE C 32-502:2008 +A1:2010

Rapport d'essais / Test report LCIE n° 95662-590618

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.

Fontenay-aux-Roses, 2010-03-17

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.

France

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.

Rémi HANOT

Responsable de Certification

Certification Officer



taboratoire Central des Industries Electriques Une société de Bureau Veritas 33, av du General Leclerc BP 8 92266 Fontenay aux Roses cedex

des confide

www.leie.fr

Tel + +33 1 40 95 60 60 Lax + +53 1 40 95 86 56 contact@leic.fr Societe par Actions Simplifice air capital de 15 745 984 € RCS Nanterre B 408 363 174