



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E275

Date: 2011-08-29

File number: 26681-AP-AE-11-0090

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Electricity Meter: Energy

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters which have previously received approval of type recognition from An Agency of Industry Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

Scope

The modifications described in this letter affect meters identified in the following Notices of Approval:

Approval Numbers

AE-1517

Applicant

General Electric Canada Inc.
7200 rue Frederick Banting
Saint-Laurent, Montreal, Québec, Canada
H4S 2A1

Description of Modifications

The new firmware revision 2.10.6 for the Silver Spring Networks NIC AMI module used with the I-210+ meter has been approved.

Original copy signed by:
Ray Kandalaft
Acting Senior Legal Metrologist.



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-E275

Date: 2011-08-29

Dossier: 26681-AP-AE-11-0090

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM) **pour** **Compteurs et Appareils Approuvés**

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: Énergie

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

Portée

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux compteurs visés par les avis d'approbation suivant:

Numéros d'approbation

AE-1517

Requérant

General Electric Canada Inc.
7200 rue Frederick Banting
Saint-Laurent, Montreal, Québec, Canada
H4S 2A1

Descriptions des modifications

La nouvelle révision du micrologiciel 2.10.6 du module de communication Silver Spring Networks NIC utilisé avec les compteurs I-210+ a été approuvée.

Copie authentique signée par:
Ray Kandalajt
Métrologue légal principal par intérim.