



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E76

Date: October 5, 2004

File number: 26681-AP-AE-04-0091

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-1148

Applicant

Quadlogic Controls Corporation
520 Broadway 6th Floor
New York City, NY, 10012
USA

Description of Modifications

The device is also marketed by General Electric Company model EPM4000.

Original signed by :

Claude G. Renaud
Technical Coordinator – Electricity Measurement



Date: 5 octobre 2004

Dossier: 26681-AP-AE-04-0091

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-1148

Requérant

Quadlogic Controls Corporation
520 Broadway 6th Floor
New York City, NY, 10012
USA

Descriptions des modifications

L'appareil est également mis en marché par General Electric Corporation, modèle EPM4000

Copie authentique signée par :

Claude G. Renaud
Coordonnateur technique – Mesure de l'électricité