



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM

MAL-E046

Date: December 17, 2001

File number: 06565-AP-AE-01-0095

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Electricity Meter: Energy and Demand
Multiple Customer Metering Device

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-0795

Applicant

Quadlogic Controls Corporation
520 Eighth Avenue 7th Floor
New York, NY 10012
USA

Description of Modifications

The Current transformer has new plastic case. No electrical components have been altered and this is a minor mechanical modification.

Original copy signed by:

Claude Renaud
Approvals Technical Coordinator
Electricity Measurement Discipline



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

MAL No. - NE De LAM

MAL-E046

Date: 11 décembre 2001

Dossier: 06565-AP-AE-01-
0095

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

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: Énergie et maximum
Computeur à client multiple

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-0795

Requérant

Quadlogic Controls Corporation
520 Eighth Avenue 7th Floor
New York, NY 10012
USA

Descriptions des modifications

Les transformateurs de courant ont un nouveau boîtier de plastique. Aucun composant électrique n'a été modifié, ceci est une modification mécanique mineur.

Copie authentique signée par:

Claude Renaud
Coordonnateur en technologie, approbations
Discipline de l'électricité