



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-E033

Date: June 15, 1999

File number: 06565-AP-AE-99-0024

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 Measurement 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 Number

AE-0788 Rev.2

Applicant

Power Measurement
2195 Keating Cross Road
Saanichton, BC
V8M 2A5

Description of Modifications

A Captured-Wire Connector (CWC) connector may be utilized in place of the standard barrier terminal connector.

Robert Delcourt
Acting Approvals Technical Coordinator
Electricity Measurement Discipline



Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

Measurement Canada
An agency of Industry Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-E033

Date: 15 Juin, 1999

Dossier: 06565-AP-AE-99-0024

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour Compteurs et Appareils Approuvés

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: Énergie et maximum
Compteur 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 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 suivants:

Numéro d'approbation

AE-0788 Rev.2

Requérant

Power Measurement
2195 Keating Cross Road
Saanichton, BC
V8M 2A5

Descriptions des modifications

Un connecteur CWC peut être employé au lieu du connecteur standard de bornier à cloisons.

Robert Delcourt
Coordonnateur intérimaire en technologie, approbations
Discipline de l'électricité