





Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone: (613) 952-2638  
Fax: (613) 952-1754

Téléphone (613) 952-2638

Project: AP-EL-95-0116

Date : 1996-05-06

Mr. Gérard Chevalier  
General Electric Canada Inc.  
1130 Blvd. Charest West  
Québec, Québec  
G1N 2E2

Dear Mr. Chevalier:

This is in response to your recent notification given in accordance with the Electricity and Gas Inspection Regulations, Section 13, regarding devices approved under Notice of Approval E-88. It is noted that these devices are to be modified as follows:

- use of polycarbonate material for the construction of the base on I-70S meters.
- use of firmware version 2.0 in addition to original version 1.2. This new version will add load survey capabilities to the TWACS model Y71510.

I am advised by the Approvals Technical Coordinator for the Electrical Division that their evaluation of the proposed modifications indicates that they do not adversely affect the performance of the meter. Accordingly, your notification is acknowledged and the modification is accepted as being included within the above-noted approval. All recipients of the notice of approval are being informed by copy of this letter.

Yours truly,

Claude R. Bertrand, P.Eng.  
Approval Services Laboratory

cc: Approvals Mailing List

Canada



Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone (613) 952-2638  
Fax: (613) 952-1754

Téléphone: (613) 952-2638

Projet: AP-EL-95-0116

Date : 1996-05-06

Monsieur Gérard Chevalier  
Général Électrique du Canada Inc.  
1130 Boul. Charest Ouest  
Québec (Québec)  
G1N 2E2

Monsieur,

Nous accusons réception de l'avis de modification que vous nous avez envoyé récemment conformément à l'article 13 du Règlement sur l'inspection de l'électricité et du gaz, au sujet des appareils approuvés en vertu de l'avis d'approbation E-88. Il est à noter que ces appareils doivent être modifiés comme suit:

- utilisation de polycarbonate pour la construction du socle.
- utilisation de la version de microprogramme 2.0 en plus de la version 1.2 initiale. Cette nouvelle version ajoutera des fonctions d'analyse du profil de charge au module TWACS, modèle Y71510.

Après avoir étudié les modifications proposées, le Coordonnateur en Technologie, Approbations pour la discipline de l'Électricité, me signale que ces modifications ne contreviennent en rien aux dispositions de la Loi. En conséquence, les modifications sont acceptées et intégrées de facto dans l'avis d'approbation susmentionné. Tous ceux qui ont reçu l'avis d'approbation sont avisés de cette décision par une copie de la présente lettre.

Je vous prie d'agréer, Monsieur, mes salutations distinguées.

Claude R. Bertrand, ing.  
Laboratoire des services d'approbations

cc: Liste d'envoi des approbations

Canada