

Industrie Canada

Legal Metrology Branch Direction de la métrologie légale

Holland Avenue Ottawa, Ontario K1A 009 Avenue Holland Ottawa (Ontario) K1A 009

Telephone: (613) 952-0635 FAX: (613) 952-1754 Téléphone: (613) 952-0635

File No.: 06565

Project: AP-EL-94-0022

Date: 1994-08-19

General Electric Canada Inc. 1130 boul. Charest Ouest Québec, Québec G1N 2E2

Attention: M. Gerard Chevalier

Dear M. 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 Notices of Approval E-280, AE-0352, AE-0355, AE-0452, AE-0497, AE-0520 and AE-0572.

It is noted that these devices may be manufactured with the EVX "OPTOCOM" D ring (ref. EVX brochure GEA 12234).

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

Yours truly,

H.L. Fraser, Director Electricity and Gas

cc: Approvals Mailing List

Canad'ä



Industrie Canada Direction de la métrologie légale

Holland Avenue Ottowa, Onterio K1A OCO Avenue Holland
Ottawa (Ontario)
K1A OC9

Telephone: (613) 952-0635

Téléphone: (613) 952-0635

Dossier: 06565

Projet: AP-EL-94-0022

Date: 1994-08-19

Générale électrique du Canada Inc. 1130, boul. Charest Ouest Québec (Québec) G1N 2E2

Attention: M. Gérard Chevalier

## 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 des avis d'approbation E-280, AE-0352, AE-0355, AE-0452, AE-0497, AE-0520 et AE-0572.

Il est à noter que ces appareils peuvent être équipés à la fabrication de l'anneau en D EVX "OPTOCOM" (référence: brochure EVX GEA 12234).

Après avoir étudié les modifications proposées, le Laboratoire de l'électricité (Métrologie) me signale que ces modifications ne nuisent pas au rendement du compteur. En conséquence, les modifications sont acceptées et intégrées de facto dans les avis d'approbation susmentionnés. Tous ceux qui ont reçu les avis d'approbation sont avisés de cette décision par une copie de la présente lettre.

Je vous prie d'agréer mes salutations distinguées.

H.L. Fraser, Directeur

Électricité et gaz

c.c.: Liste d'envoi des approbations

Canada da