



Industry  
Canada

Industrie  
Canada

Legal Metrology  
Branch

Direction de la  
métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

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

Téléphone: (613) 952-0635

File No.: 06565  
Project: AP-EL-93-0064  
Date: 1994-01-14

Landis & Gyr Powers, Ltd.  
6160 route Transcanadienne  
St-Laurent, Québec  
H4T 1X9  
Attention: Mr. Christopher R. Muller

Dear Mr. Muller:

This is in response to your recent request for the addition of devices to those currently approved under Notice of Approval AE-0523 in accordance with the Electricity and Gas Inspection Regulations, Section 13. It is noted that the devices to be added are as follows:

- 1) The model DXRS2, rated for 0.1-20 amperes; the letter "R" designates inclusion of a solid state recorder under the cover; this recorder is not approved for billing;
- 2) The model DXS2, rated for 0.1-20 amperes.

I am advised by the Electrical Metrology Laboratory that, in its evaluation of your request, these devices are accepted as being approved and included within the above-noted approval. All past recipients of the approval notice are being informed by copy of this letter.

Yours truly,

H.L. Fraser, Chief  
Electricity and Gas  
cc: Approvals Mailing List

Canada



Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0G9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0G9

Telephone: (613) 952-0636

Téléphone: (613) 952-0635

Projet: AP-EL-93-0064

Date: 1994-01-14

Landis & Gyr Powers, Ltd.  
6160 Route Trans Canadienne  
St-Laurent, Québec  
H4T 1X9  
Att.: M. Christopher R. Muller

Monsieur,

Nous accusons réception de la demande que vous nous avez fait parvenir récemment visant à ajouter des appareils à ceux déjà approuvés en vertu de l'avis d'approbation AE-0523, conformément à l'article 13 du Règlement sur l'inspection de l'électricité et du gaz. Il est à noter que les appareils devant être ajoutés sont les suivants :

- Le modèle DXRS2", conçu pour 0.1-20 ampères ; la lettre "R" désigne la présence d'un enregistreur à semi-conducteurs sous le couvercle ; cet enregistreur n'est pas approuvé à des fins de facturation;
- Le modèle DXS2, conçu pour 0.1-20 ampères.

Après avoir étudié votre demande, le Laboratoire de l'électricité (métrologie) me signale que ces appareils sont acceptés comme approuvés et intégrés 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 mes salutations distinguées.

H.L. Fraser, Chef  
Électricité et gaz

c.c. : Liste d'envoi des approbations

Canada