



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

T-162

NOV - 5 1984

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

TYPE UH-362-17 VOLTAGE TRANSFORMERS

TRANSFORMATEUR DE TENSION DE TYPE  
UH-362-17

Applicant: Cegelec Alsthom Canada Inc.  
1630-S Provencher Blvd.,  
Brossard, Quebec  
J4W 2V6

Requérant: Cegelec Alsthom Canada Inc.  
1630-S, boul. Provencher  
Brossard (Québec)  
J4W 2V6

Manufacturer: Alsthom - Atlantique  
Dept. Alsthom - Savoisiennne  
Aix-Les-Bains, France

Fabricant: Alsthom - Atlantique  
Dept. Alsthom - Savoisiennne  
Aix-Les-Bains, France

Description:

Description:

Primary Voltage - 182 000 V  
Secondary Voltage - 114-61 V  
Ratios - 1600-3000:1  
Accuracy Rating - @ 114V 0.3zz\*  
                                  @ 61V 0.3z  
Frequency - 60 Hz  
Nominal Voltage Class - The suffix on the  
type designation denotes the nominal  
voltage.

Tension au primaire - 182 000 V  
Tension au secondaire - 114-61 V  
Rapports - 1600-3000:1  
Classe de précision - @ 114 V 0.3zz\*  
  @ 61 V 0.3z  
Fréquence - 60 Hz  
Catégorie de tension nominale - Le  
suffixe de la désignation du type  
indique la tension nominale.

\*The accuracy class is 0.3 for  
simultaneous loading when the burden,  
divided in any way between them does not  
exceed zz.

\*La classe de précision est de 0.3 dans  
le cas de la mise en charge simultanée  
des enroulements lorsque la charge  
divisée de n'importe quelle façon entre  
les enroulements ne dépasse pas zz.

The Type UH are porcelain post, oil  
insulated, single-phase voltage  
transformers for connection between phase  
and ground.

Le transformateur de type UH est un  
transformateur de tension monophasé en  
porcelaine, de type poteau, isolé à  
l'huile et destiné à être raccordé entre  
la phase et la masse.

.../2

Condition of Approval: The apparatus specified herein has been duly approved under the provisions of the Electricity Inspection Act R.S.C 1970, chapter E-4, and the Electricity Meter Regulations C.R.C. 1978, chapter 561 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Reference No.: G6565-C377-32

Conditions d'approbation: L'approbation est accordée en vertu des dispositions de la Loi sur l'inspection de l'électricité S.R.C. 1970, chapitre E-4, et du Règlement sur les compteurs électriques C.R.C.c. 1978, chapitre 561. L'emploi est autorisé au Canada sous réserve des conditions générales dudit règlement et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

N° de référence: G6565-C377-32

  
\_\_\_\_\_  
W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

NOV - 5 1984