



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:

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.

Description:

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.

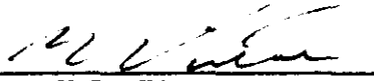
.../2

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