



~~27~~ - 7 1984

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

TYPE CTM-0 3-WIRE CURRENT TRANSFORMER

TRANSFORMATEUR DE COURANT A 3 FILS, DE
TYPE CTM-0

Applicant: Canadian General Electric
1130 West Charest Blvd.,
Quebec, Quebec
GIN 2E2

Requérant: Générale Electrique du
1130, ouest, boul. Charest
Québec, Québec
GIN 2E2

Manufacturer: Instrument Transformers Inc
Clearwater, Florida
USA

Fabricant: Instrument Transformers Inc.
Clearwater, Florida
USA

Description:

Description:

Primary Current: 200/200 A
Secondary Current: 5A
Accuracy Rating: 0.3B0.2, 0.6B0.9
RF (Rating Factor): 1.5
Nominal Voltage Class: 600V
Frequency: 60 Hz
BIL (Basic Impulse Level): 10 kV

Courant au primaire: 200/200 A
Courant au secondaire: 5A
Classe de précision: 0.3B0.2, 0.6B0.9
Facteur de surcharge: 1.5
Catégorie de tension nominale: 600 V
Fréquence: 60 Hz
Tension de tenue au choc: 10 kV

The type CTM-0 3-wire current transformer is designed with two separate primary windings on a common core and secondary winding. The plastic cover for the secondary terminals is provided with a sealing device.

Le transformateur de courant à trois fils, CTM-0, est constitué de deux enroulements montés sur un même noyan et un même enroulement secondaire. Le couvercle en plastique des bornes du secondaire est pourvu d'un dispositif de scellement.

.../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-C2-32

Chief
Legal Metrology Laboratories

J.B. Sulson
for W.R. Virtue

AUG
AGUT - 7 1984

Condition d'approbation: L'appareil visé a été dûment approuvé 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.

No. de référence: G6565-C2-32

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale