



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. · N° D'APPROBATION

T-168

JAN 25 1985

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Type JAD-O Current Transformers

Transformateurs d'intensité de type JAD-O

Applicant: Canadian General Electric
1130 West Charest Blvd.,
Quebec, Quebec
G1N 2E2

Requérant: Canadian General Electric
1130 West Charest Blvd.,
Quebec, Quebec
G1N 2E2

Manufacturer: General Electric
USA

Fabricant: General Electric
USA

Description:

Description:

Primary Current: 3000 A
Secondary Current: 5A
Accuracy Rating: 0.3B2.0
R.F. (Rating Factor): 1.5
Nominal Voltage Class: 600 V
Frequency: 60 Hz
LIL (Lightning Impulse Level): 10 kV

Courant au primaire: 3000 A
Courant au secondaire: 5A
Classe de précision: 0.3B2.0
F.S. (facteur de surcharge): 1.5
Catégorie de tension nominale: 600 V
Fréquence: 60 Hz
Tension de tenue au choc de foudre:
10 kV

Style: Molded, indoor/outdoor

Genre: moulé, d'intérieur ou d'extérieur

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.

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.

Reference No.: O6565-C2-32

N° de référence: O6565-C2-32

W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrieologie légale

JAN 25 1985

Canada

