



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

T-169

APR - 2 1985

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Type IMBD 71 A1 Current Transformers

Transformateurs d'intensité de type
IMBD 71 A1

Applicant: ASEA Inc.
2024 West 12th Avenue
Vancouver, B.C.
V6J 2G2

Requérant: ASEA Inc.
2024 West 12th Avenue
Vancouver, B.C.
V6J 2G2

Manufacturer: ASEA AB
Ludvika, Sweden

Fabricant: ASEA AB
Ludvika, Sweden

Description:

Description:

Primary Current: 800 x 400 A
Secondary Current: 5A
Accuracy Rating: 0.3B2.0
R.F. (Rating Factor): 1.2
Frequency: 60 Hz
Nominal Voltage Class: 72 kV
LIL (Lightning Impulse Level): 350 kV

Intensité au primaire: 800 x 400A
Intensité au secondaire: 5A
Classe de précision: 0.3B2.0
F.S. (facteur de surcharge): 1.2
Fréquence: 60 Hz
Catégorie de tension nominale: 72 kV
Tension de tenue au choc de foudre:
350 kV

Style: Post type

Genre: type poteau

The type IMBD 72 A1 is a porcelain post-type oil insulated transformer designed for outdoor use.

Le transformateur type IMBD 72 A1 est de type poteau, fabriqué de porcelaine, rempli d'huile et désigné pour l'usage en plein air.

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-C 4-32

N° de référence: O6565-C4-32

W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrieologie légale

Canada

CCA-873 (4-82)