



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Consommation  
et Corporations Canada

Legal Metrology

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

T-151

MAY  
MAI 9 1984

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

EMILE HAEFELY TYPE VEOT VOLTAGE  
TRANSFORMER

TRANSFORMATEUR DE TENSION EMILE HAEFELY  
TYPE VEOT

Applicant: Emile Haefely & Company Ltd.  
Lehenmattstrasse 353  
CH-4028, Basel  
Switzerland

Requérant: Emile Haefely & Company Ltd.  
Lehenmattstrasse 353  
CH-4028, Basel  
Suisse

Manufacturer: Emile Haefely & Co. Ltd.  
Basel, Switzerland

Fabricant: Emile Haefely & Co. Ltd.  
Basel, Suisse

Description:

Description:

Designation: VEOT 145/275/650/1

Désignation: VEOT 145/275/650/1

Ratio: 700-1200:1

Rapport de transformation: 700-1200:1

Secondary Voltages: 120-70 V

Tensions secondaires: 120-70 V

Accuracy Rating: 0.3 wxyz zz, 0.6 zz zz\*

Classe de précision: 0.3 wxyz zz, 0.6  
zz zz\*

Frequency: 60 Hz

Fréquence: 60 Hz

Voltage Class: 138 kV

Catégorie de tension: 138 kV

BIL (Basic Impulse Level): 650 kV

Niveau basique d'isolement: 650 kV

\*The accuracy rating is 0.3 wxyz zz for each winding and 0.6 zz zz total when both windings are loaded simultaneously.

\*La classe de précision est de 0.3 wxyz zz pour chaque enroulement et de 0.6 zz zz au total lorsque les deux enroulements sont mis en charge simultanément.

The type VEOT is a porcelain post-type oil insulated transformer designed for outdoor use.

Le transformateur VEOT fabriqué de porcelaine et isolé à l'huile est conçu pour être monté sur un poteau et pour une utilisation extérieure.

.../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-S5-35

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-S5-35



W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

MAY  
MAI 9 1984