



SEP 26 1983

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

SANGAMO TYPES MIO-1501 AND MIO-2501
CURRENT TRANSFORMERS

TRANSFORMATEURS D'INTENSITÉ MIO-1501 ET
MIO-2501 DE SANGAMO

This Notice of Approval constitutes an
addition to Notice of Approval T-131
which remains in effect.

Le présent avis d'approbation complète
l'avis T-131 qui demeure en vigueur.

Company: Sangamo Canada, Division of
Schlumberger Canada Ltd.,
215 Laird Drive
Toronto, Ontario
M4G 3X1

Société: Sangamo Canada, Division of
Schlumberger Canada Limited
215 Laird Drive
Toronto, Ontario
M4G 3X1

Manufacturer: Sangamo Canada
Toronto, Ontario

Fabricant: Sangamo Canada
Toronto, Ontario

Description: The subject transformers
are the same type as those covered by
Notice of Approval T-131.

Description: Il s'agit du même type de
transformateurs que ceux approuvés en
vertu de l'avis T-131.

Primary Currents - 10/5, 20/10 amperes

Intensité au primaire: 10/5, 20/10
ampères

Secondary Current - 5A

Intensité au secondaire: 5A

Accuracy Rating @ 60 Hz:

High Ratio: 0.3B2.0

Low Ratio: 0.3B0.9

Classe de précision à 60 Hz:

- rapport élevé: 0.3B2.0

- rapport faible: 0.3B0.9

Nominal Voltage Class:

- MIO-1501 15 kV

- MIO-2501 25 kV

Catégorie de tension nominale:

- MIO-1501: 15 kV

- MIO-2501: 25 kV

Rating Factor: 1.5

Facteur de surcharge: 1.5

Frequency: 60 Hz

Fréquence: 60 Hz

Basic Impulse Level (BIL): 110 kV

Tension de tenue au choc: 110 kV

Wire: 2

Nombre de fils: 2

Style: Molded, Outdoor

Genre: moulé, d'extérieur

.../2

Conditions 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-S2-32

Conditions 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.

N° de référence: G6565-S2-32


W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

SEP 26 1983