



Ottawa

DEC 10 1982

**NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION**

SADTEM TYPE CK-15 CURRENT TRANSFORMER

TRANSFORMATEUR D'INTENSITÉ SADTEM, TYPE CK-15

Company: Sadtem  
148 Rue Martin du Nord  
Douai, France

Société: Sadtem  
148 rue Martin du Nord  
Douai, France

Canadian Agent: Markham Electric Ltd.,  
7 Heritage Road  
Markham, Ontario  
L3P 1M3

Représentant canadien:  
Markham Electric Ltd.  
7 Heritage Road  
Markham, Ontario  
L3P 1M3

Type of Device: This is a dry type current transformer completely moulded in epoxy resin with a core of high-grade rectional grain silicon steel. The secondary terminals have a sealable transparent plastic cover.

Appareil: Il s'agit d'un transformateur d'intensité de type à sec entièrement moulé dans de la résine époxydique et comportant un noyau en acier au silicium de qualité à grains orientés. Les bornes du secondaire sont logées sous un couvercle plombable en plastique transparent.

Current Rating: Single ratio 5-5A to 1200-5A. Double ratio 5/10-5A to 600/1200-5A.

Courant nominal: de 5-5A à 1200-5A pour le rapport simple et de 5/10-5A à 600/1200-5A pour le rapport double.

Accuracy Rating @ 60Hz: Single Ratio 0.3B2.0; Double Ratio Low 0.3B0.9, High 0.3B2.0.

Précision nominale à 60Hz: rapport simple: 0.3B2.0; rapport faible du rapport double: 0.3B0.9; rapport élevé du rapport double: 0.3B2.0.

Rating Factor (RF): 1.5 up to 800A; 1.33 up to 1000A; 1.0 up to 1200A.

Facteur de surcharge: jusqu'à 800A, 1.5; jusqu'à 1000A, 1.33; jusqu'à 1200A, 1.0.

Nominal Voltage Class: 15kv

Catégorie de tensio nominale: 15kV

Frequency: 60 Hz

Fréquence: 60Hz

BIL (Basic Impulse Insulation Level): 110kv

BIL(niveau d'isolation des impulsions de base): 110kV

Site: Moulded indoor.

Genre: moulé, d'intérieur.