

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product

Produit

Automatic Teller Machines
Cash dispensing machine (ATM)

Name and address of the applicant

Nom et adresse du demandeur

Triton Systems
21405 B Street
Long Beach MS 39560, USA

Name and address of the manufacturer

Nom et adresse du fabricant

Triton Systems, 21405 B Street, Long Beach MS 39560, USA

Name and address of the factory

Nom et adresse de l'usine

Triton Systems, 21405 B Street, Long Beach MS 39560, USA

Rating and principal characteristics

Valeurs nominales et caractéristiques principales

Rated Input Voltage: 120 V AC, 220-240 V AC
Rated Frequency: 60 Hz, 50 Hz
Rated Input Current: 6 A, 4 A
Protection Class: I

Trade mark (if any)

Marque de fabrique (si elle existe)

Triton

Model/type Ref.

Ref. de type

FT72xx
(xx indicates size of dispenser and cabinet type)
(xx may be numbers and/or letters)

Additional information (if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

TMP Procedure

A sample of the product was tested and found
to be in conformity with

Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la

IEC 60950-1:2001

as shown in the Test Report Ref. No.

which form part of this certificate

comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence qui constitue une partie de ce
certificat

TÜV SÜD Product Service
090-700137-100

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Date, 2007-06-28
CB 07 06 50548 028



Joseph Janeliunas

TÜV SÜD Product Service GmbH · Certification Body · Ridlerstrasse 65 · D-80339 München



Product Service