

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

US-TUVR-3652

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**Product
Produit

Medical switch mode power supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurElpac Electronics, Inc.
1562 Reynolds Avenue
Irvine, CA 92614 USAName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Same as applicant

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usineElpac Electronics (Shenzhen) Inc.
3F, SAST Building, MinLiDa Ind., Garden, HongHuaLing
Industrial Zone, XiLi Town, Nanshan District, Shenzhen City
Guangdong, PRC 518055Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesInput: AC 100-240V~, 50/60Hz, 1A
Output: DC 9 to 24V, 4.4A Max (40 Watts max)
Protection Class ITrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.
Ref. De typeMW40xxF, and MS40xxF
(xx = 9 to 24)Additional information (if necessary, may also be reported
on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiqués sur la 2^{ème} page)Complies with requirements as well as group and national differences
where applicable for AU, CA, DK, IL, KR and USA 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**PUBLICATION**

IEC 60601-1:1988+A1+A2

EDITION

2nd Edition

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of
this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

30682016.001

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

May 04, 2007

Page 1 of 1

Date:

Signature:

Dipl.-Ing. Matthias Heinze