



Ref. Certif. No.

DE 2-007994-M1

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 OCCB TEST CERTIFICATE
CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Open Frame Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurMean Well Enterprises Co.,Ltd. No. 28, Wu-Chuan 3rd Road
Wu Ku Ind. Park
248 Taipei Hsien, TaiwanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantMean Well Enterprises Co.,Ltd. No. 28, Wu-Chuan 3rd Road
Wu Ku Ind. Park
248 Taipei Hsien, TaiwanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineMean Well Enterprises Co.,Ltd. No. 28, Wu-Chuan 3rd Road
Wu Ku Ind. Park
248 Taipei Hsien, TaiwanNote: When using this certificate, please report on page 2
Remarque: En utilisant ce certificat, veuillez utiliser la 2^{ème} pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesAC 100-240V; 50/60Hz; 2.9-1.3A; Class I;
for output ratings see test report page 5Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

MEAN WELL

Model type Ref
Ref. de typeMPx-120y (x = S, D, T, Q to denote different output;
y = -3.3, -5, -12, -15, -24, -48, A, B, C, D, E or BC88 to
denote different output voltage)Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les information complémentaire (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

- addition of new model MPT-120BC88;
- correction of the typos in 21116618 001 report;
- see also test report ref. no. 21116618 001

PUBLICATION

EDITION

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 laIEC 60601-1:1988+A1+A2
for national deviations see test reportAs 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 une partie de ce Certificat

21116618 002

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

TÜV Rheinland Group

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Am Grauen Stein · D-51105 Köln
Phone + 49 221 806-1400
Fax + 49 221 806-2095
Mail: cert-validity@de.tuv.com
Web: www.tuv.com

Date: 16.05.2008

Signature:

Dipl.-Ing. F. Stöckel

