

Ref. Certif. No.

DE1-34310

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

Product
Produit

Uninterruptible Power supplies

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

American Power Conversion Corp.
85 Rangeway Road Building 2, NORTH BILLERICA MA 01862
UNITED STATES OF AMERICA

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

American Power Conversion Corp.
85 Rangeway Road Building 2, NORTH BILLERICA MA 01862
UNITED STATES OF AMERICA

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

APC India Pvt. Ltd.
187/3, 188 Jigani Village Jigani Hobli, 562106 BANGALORE
INDIA

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page

Additional Information on page 2

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

see appendix

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

APC

Model / Type Ref.
Ref. De type

SURTA 1500XL, SURTA 2000XL

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

Class I, WMT

Additional Information on page 2

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

PUBLICATION

EDITION

IEC 62040-1-1(ed.1)

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

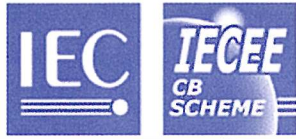
1924400-3335-0046

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

VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.
VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

Date: 2006-07-28

Signature: A. Schwalm



Ref. Certif. No.

DE1-34310

American Power Conversion CAV 2
Lot 10, Block 16, Phase IV,, PEZA, ROSARIO, CAVITE
PHILIPPINES

American Power Conversion CAV 3
Lot 3, Block 14, Phase III, PEZA, ROSARIO, CAVITE
PHILIPPINES

American Power Conversion Corp. BV
Ballybrit Business Park, GALWAY
IRELAND

American Power Conversion Brazil
Al. Xingu 850, 06455-030 BARUERI, SAO PAULO
BRAZIL

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.
VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

Date: 2006-07-28

Signature: A. Schwalm

appendix

DE1 – 34310

Ref. no.: 1924400-3335-0046

Ratings and principal characteristics:

Input: AC 110/120 V, 12.0 A, 50-60 Hz (SURTA 1500XL);
AC 110(120 V, 16.0 A, 50-60 Hz (SURTA 2000XL);
Output: AC 110/120 V,, 1500 VA/1050 W (SURTA 1500XL);
AC 110/120V, 2000 VA/1400 W (SURTA 2000XL)



De.