

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

Uninterruptible power supply (UPS)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Schneider Electric IT Corporation
85 Rangeway Road Building #2, NORTH BILLERICA MA 01862
UNITED STATES OF AMERICA

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Schneider Electric IT Corporation
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

AMERICAN POWER CONVERSION CORPORATION (A.P.C.)
B.V.
Lot 10, Block 16, Phase IV., 4106 PEZA, ROSARIO, CAVITE
PHILIPPINES

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

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Additional Information on page 2
Input: AC 220 / 230 / 240 V, 50/60 Hz, max. 30 A
Output: AC 220 / 230 / 240 V, 50/60 Hz, max. 6000 VA, 6000 W
max.

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



Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

TMP

Model / Type Ref.
Ref. De type

2 G Smart-UPS Online

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

Ambient: 40 °C
IEC 62040-1(ed.1);corrigendum1

Additional Information on page 2

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 la

IEC 62040-1(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

1924400-3335-0065/180170

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 Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification



E. Biehl

Date: 2013-06-25

Signature:



Ref. Certif. No.

DE1-52330

AMERICAN POWER CONVERSION CORPORATION
(A.P.C.) B.V.
2nd Street, PEZA, Cavite Economic Zone, 4106
ROSARIO, CAVITE
PHILIPPINES

AMERICAN POWER CONVERSION CORPORATION
(A.P.C.) B.V.
Lot 3, Block 14, Phase III PEZA, 4106 ROSARIO, CAVITE
PHILIPPINES

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

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

Date: 2013-06-25

Signature:



E. Biehl