

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
ProduitName and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur
Model / Type Ref.
Ref. De type

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

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

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

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

Uninterruptible Power Supply

American Power Conversion Holdings Inc., Taiwan
Branch
5F., No.189, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu District, Taipei
City 11494
TaiwanAmerican Power Conversion Holdings Inc., Taiwan
Branch
5F., No.189, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu District, Taipei
City 11494
Taiwan☒ Additional information on page 2Input: 5.5A 220-240Vac 50/60Hz 1Ø Icc: 1kA
Output: 4.8A 220-240Vac 50/60Hz 660W 1100VA 1Ø
Cl. I

SX31K1CI; SX31K1CIy

The 'y' in the model name can be -AR, -CN, -GR, -RS, -FR, -AZ or nil for marketing use.

☐ Additional information on page 2

IEC 62040-1:2017, IEC 62040-1:2017/AMD1:2021

453512

Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 05-04-2022

Signature: Bård Myrvollen
Certification Department

DANAM PHILIPPINES INC.
Philippines Economic Zone Authority (PEZA), Lot 1-A,
Block 15, Phase III, Rosario, Cavite 4106
Philippines

International Precision Assemblies, Inc. (Plant 2)
Blk 17, Lot 2, Phase 4, CEPZA 4106, Rosario, Cavite
Philippines



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 05-04-2022

A handwritten signature in blue ink, reading "Bård Myrvollen".

Signature: Bård Myrvollen
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
ProduitName and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

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

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

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

Uninterruptible Power Supply

American Power Conversion Holdings Inc., Taiwan
Branch
5F., No.189, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu District, Taipei
City 11494
TaiwanAmerican Power Conversion Holdings Inc., Taiwan
Branch
5F., No.189, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu District, Taipei
City 11494
Taiwan☒ Additional information on page 2Input: 4.0A 220-240Vac 50/60Hz 1Ø Icc: 1kA
Output: 3.5A 220-240Vac 50/60Hz 480W 800VA 1Ø
Cl. I

SX3800CI; SX3800Cly

The 'y' in the model name can be -AR, -CN, -GR, -RS, -FR, -AZ or nil for marketing use.

☐ Additional information on page 2

IEC 62040-1:2017, IEC 62040-1:2017/AMD1:2021

453512

Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 05-04-2022

Signature: Bård Myrvollen
Certification Department

DANAM PHILIPPINES INC.
Philippines Economic Zone Authority (PEZA), Lot 1-A,
Block 15, Phase III, Rosario, Cavite 4106
Philippines

International Precision Assemblies, Inc. (Plant 2)
Blk 17, Lot 2, Phase 4, CEPZA 4106, Rosario, Cavite
Philippines



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 05-04-2022

A handwritten signature in blue ink, reading "Bård Myrvollen".

Signature: Bård Myrvollen
Certification Department