

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Power Supply, Open frame Building-in Type

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName 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 plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales1.6A 100-250V 50/60/440Hz or 1.0A 120V-300VDC  
Cl. ITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

LPS42

Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)DC-output: 11A +5V.  
Maximum Continuous Output Power 40W convection cooling.  
Maximum Continuous Output Power 55W with 30CFM forced air Additional information on page 2A 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 60950-1(ed.2);am1;am2

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

289931

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway*Eunhye Song*

Date: 03-07-2015

Signature: Eunhye Song  
Certification Department

Astec Power Philippines Inc.  
Main Avenue Corner Road "J", Cavite Export Processing  
Zone, Rosario, Cavite  
Philippines

Astec Power Philippines Inc.  
104 Laguna Blvd., Laguna Technopark  
Sta. Rosa Laguna  
Philippines 4026

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Power Supply, Open frame Building-in Type

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName 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 plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales1.6A 100-250V 50/60/440Hz or 1.0A 120V-300VDC  
Cl. ITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

LPS44

Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)DC-output: 3.6A +15V  
Maximum Continuous Output Power 40W convection cooling.  
Maximum Continuous Output Power 55W with 30CFM forced air Additional information on page 2A 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 60950-1(ed.2);am1;am2

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

289931

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway*Eunhye Song*

Date: 03-07-2015

Signature: Eunhye Song  
Certification Department

Astec Power Philippines Inc.  
Main Avenue Corner Road "J", Cavite Export Processing  
Zone, Rosario, Cavite  
Philippines

Astec Power Philippines Inc.  
104 Laguna Blvd., Laguna Technopark  
Sta. Rosa Laguna  
Philippines 4026

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Power Supply, Open frame Building-in Type

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName 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 plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales1.6A 100-250V 50/60/440Hz or 1.0A 120V-300VDC  
Cl. ITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

LPS45

Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)DC-output: 2.3A +24V  
Maximum Continuous Output Power 40W convection cooling.  
Maximum Continuous Output Power 55W with 30CFM forced air Additional information on page 2A 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 60950-1(ed.2);am1;am2

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

289931

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway*Eunhye Song*

Date: 03-07-2015

Signature: Eunhye Song  
Certification Department

Astec Power Philippines Inc.  
Main Avenue Corner Road "J", Cavite Export Processing  
Zone, Rosario, Cavite  
Philippines

Astec Power Philippines Inc.  
104 Laguna Blvd., Laguna Technopark  
Sta. Rosa Laguna  
Philippines 4026

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Power Supply, Open frame Building-in Type

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantAstec International Ltd.  
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong  
Kowloon  
Hong KongName 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 plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales1.6A 100-250V 50/60/440Hz or 1.0A 120V-300VDC  
Cl. ITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

LPS43

Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)DC-output: 4.5A +12V  
Maximum Continuous Output Power 40W convection cooling.  
Maximum Continuous Output Power 55W with 30CFM forced air Additional information on page 2A 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 60950-1(ed.2);am1;am2

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

289931

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 03-07-2015

Signature: Eunhye Song  
Certification Department

Astec Power Philippines Inc.  
Main Avenue Corner Road "J", Cavite Export Processing  
Zone, Rosario, Cavite  
Philippines

Astec Power Philippines Inc.  
104 Laguna Blvd., Laguna Technopark  
Sta. Rosa Laguna  
Philippines 4026