

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Switching Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page☐ Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales2.10-0.82A, 100-240Vac, 50/60Hz
Cl. I, Output: 4A +3.3V, 4A +5V, 4A +12V, 0.3A -12V, 1A +5VSBTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

PCFL-180P-X2S.

Model / Type Ref.
Ref. De type

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

The dot "." in the model name can be blank, 0 to 9 or A to Z.

☐ Additional information 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

IEC 60950-1(ed.2);am1;am2

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

290070

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 CertificationGaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 15-09-2015

Nastaran Vadoodi

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Switching Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page☐ Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales2.10-0.82A, 100-240Vac, 50/60Hz
Cl. I, Output: 4A +3.3V, 4A +5V, 2A +12V, 1A +24V, 0.3A -12V, 1A +5VSBTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

PCFL-180P-F2S.

Model / Type Ref.
Ref. De type

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

The dot "." in the model name can be blank, 0 to 9 or A to Z.

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

☐ 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

290070

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 CertificationGaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 15-09-2015

Nastaran Vadoodi

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Switching Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page☐ Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales2.10-0.82A, 100-240Vac, 50/60Hz
Cl. I, Output: 4A +5V, 3A +12V, 1A +24V, 0.3A -12V, 1A +5VSBTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

PCFL-180P-F1S.

Model / Type Ref.
Ref. De type

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

The dot "." in the model name can be blank, 0 to 9 or A to Z.

☐ Additional information 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

IEC 60950-1(ed.2);am1;am2

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

290070

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 CertificationGaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 15-09-2015

Nastaran Vadoodi

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department