

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 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 typeAdditional information (if necessary may also be
reported on page 2)Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième pageA sample of the product was tested and found
to be in conformity withUn échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this CertificateComme indiqué dans le Rapport de tests numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de Certification

Power Supply

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan☒ Additional information on page 2Input: 4.8A-1.9A, 100-240V~, 50/60Hz
DC-output: Max. 20A 3.3V, max. 22A 5V, max. 22A 12V, max. 0.5A -12V,
max. 2A 5VSB
Cl. I

ePCSA-500P.....

The dots '.' in the model name can be '-', space, 0 to 9 or A to Z and
denotes shipment difference.☐ Additional information on page 2

IEC 62368-1:2014

467369

This certificate replaces the certificate NO110553, due to technical
modificationPhilip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
Certification Department



Ref. Certif. No.

NO110553/M1

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan

Nagano Aichi Electric Co., Ltd.
1280, Hara Kawanakazima-cho, Nagano 381-2282
Japan



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
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 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 typeAdditional information (if necessary may also be
reported on page 2)Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième pageA sample of the product was tested and found
to be in conformity withUn échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this CertificateComme indiqué dans le Rapport de tests numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de Certification

Power Supply

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan☒ Additional information on page 2Input: 4.8A-1.9A, 100-240V~, 50/60Hz
DC-output: Max. 20A 3.3V, max. 22A 5V, max. 22A 12V, max. 0.5A -12V,
max. 2A 5VSB
Cl. I

eNSP4-500P.....

The dots '.' in the model name can be '-', space, 0 to 9 or A to Z and
denotes shipment difference.☐ Additional information on page 2

IEC 62368-1:2014

467369

This certificate replaces the certificate NO110554, due to technical
modificationPhilip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
Certification Department

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan

Nagano Aichi Electric Co., Ltd.
1280, Hara Kawanakazima-cho, Nagano 381-2282
Japan



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

A handwritten signature in blue ink that reads "Sweet Yuan".

Signature: Sweet Yuan
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 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 typeAdditional information (if necessary may also be
reported on page 2)Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième pageA sample of the product was tested and found
to be in conformity withUn échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this CertificateComme indiqué dans le Rapport de tests numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de Certification

Power Supply

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan☒ Additional information on page 2Input: 4.8A-1.9A, 100-240V~, 50/60Hz
DC-output: Max. 20A 3.3V, max. 22A 5V, max. 22A 12V, max. 0.8A -12V,
max. 2A 5VSB
Cl. I

ePCSA-500P-X2S3

☐ Additional information on page 2

IEC 62368-1:2014

467369

This certificate replaces the certificate NO110555, due to technical
modificationPhilip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
Certification Department



Ref. Certif. No.

NO110555/M1

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan

Nagano Aichi Electric Co., Ltd.
1280, Hara Kawanakazima-cho, Nagano 381-2282
Japan



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
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 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 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

Power Supply

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan☒ Additional information on page 2Input: 4.8A-1.9A, 100-240V~, 50/60Hz
DC-output: Max. 20A 3.3V, max. 22A 5V, max. 22A 12V, max. 0.5A -12V,
max. 2A 5VSB
Cl. I

eNSP3-450P.....

The dots '.' in the model name can be '-', space, 0 to 9 or A to Z and denotes shipment difference.

☐ Additional information on page 2

IEC 62368-1:2014

467369

This certificate replaces previous certificate NO110556/M1, due to technical modification.

Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
Certification Department

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan

Nagano Aichi Electric Co., Ltd.
1280, Hara Kawanakazima-cho, Nagano 381-2282
Japan



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

A handwritten signature in blue ink that reads "Sweet Yuan".

Signature: Sweet Yuan
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 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 typeAdditional information (if necessary may also be
reported on page 2)Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième pageA sample of the product was tested and found
to be in conformity withUn échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this CertificateComme indiqué dans le Rapport de tests numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de Certification

Power Supply

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
JapanNipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan☒ Additional information on page 2Input: 4.8A-1.9A, 100-240V~, 50/60Hz
DC-output: Max. 26A 3.3V, max. 29A 5V, max. 6A 12V, max. 0.5A -12V,
max. 2A 5VSB
Cl. I

eNSP3-450P-S2B-H.V

☐ Additional information on page 2

IEC 62368-1:2014

467369

This certificate replaces the certificate NO112415, due to technical
modificationPhilip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

Signature: Sweet Yuan
Certification Department

Nipron Co., Ltd.
2-57 Ohama-cho, Amagasaki-shi, Hyogo-ken 660-0095
Japan

Nagano Aichi Electric Co., Ltd.
1280, Hara Kawanakazima-cho, Nagano 381-2282
Japan



Philip Pedersens vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 06-06-2022

A handwritten signature in blue ink that reads "Sweet Yuan".

Signature: Sweet Yuan
Certification Department