

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

240mA 9-18V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC1R5-12.....-E

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième page": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837. 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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86192/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

120mA 36-76V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC3-48.....-E

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

": see Details of Nomenclature in General Product Information in original test report, report no. 279837.

 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 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013

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

346356

This certificate replaces the certificate NO86193/A2/M1, due to deletion of factory.

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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

480mA 4.5-9V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC1R5-05.....-E

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième page": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837. 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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86194/A2/M1, due to deletion of
factoryThis 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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

60mA 36-76V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC1R5-48.....-E

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième page": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837. 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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86195/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

120mA 18-36V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC1R5-24.....-E

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième page": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837. 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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86196/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

950mA 4.5-9V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CC3-05.....-E

Model / Type Ref.
Ref. De type": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837.Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86197/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

450mA 18-36V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CC6-24.....-E

Model / Type Ref.
Ref. De type": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837.Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86198/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

900mA 9-18V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CC6-12.....-E

Model / Type Ref.
Ref. De type": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837.Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86199/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

470mA 9-18V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CC3-12.....-E

Model / Type Ref.
Ref. De type": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837.Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86200/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

220mA 36-76V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC6-48.....-E

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la deuxième page": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837. 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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86201/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

1800mA 4.5-9V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

CC6-05.....-E

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

": see Details of Nomenclature in General Product Information in original test report, report no. 279837.

 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 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013

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

346356

This certificate replaces the certificate NO86202/A3/M1, due to deletion of factory.

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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTDK-Lambda Corp.
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
JapanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTDK-Lambda Corporation Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken
940-1195,
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 principales

240mA 18-36V DC

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**TDK-Lambda** or **TDK**Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CC3-24.....-E

Model / Type Ref.
Ref. De type": see Details of Nomenclature in General Product Information in original
test report, report no. 279837.Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
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 laIEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2009, IEC 60950-1:2005/
AMD2:2013As 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

346356

This certificate replaces the certificate NO86203/A2/M1, due to deletion of
factory.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: 31-01-2018

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department