

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
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 page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales
Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)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 pageA 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 laAs 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 CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Sign Maker

Roland DG Corporation
1-1-3 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi
Shizuoka-ken
431-2103
JapanRoland DG Corporation
1-6-4 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi
Shizuoka-ken
431-2103
JapanRoland DG Corporation Miyakoda Plant
1-1-3 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi
Shizuoka-ken
431-2103
Japan Additional information on page 2

1.0A 100-240V 50/60Hz Cl. I



BN-20

 Additional information on page 2

IEC 60950-1(ed.2);am1

187553

This certificate replace certificate NO64274, due to report corrections.

Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 30-09-2011

Signature: 
Stig Salbu
Certification Department