

COMMISSION (IEC)

COMMISSION ELECTROTECHNIQUE

INTERNATIONALE (CEI)

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING TO
STANDARDS FOR SAFETY OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITE AUX
NORMES DE SECURITE DE L'EQUIPEMENT
ELECTRIQUE (IECEE)
METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**
CERTIFICATE D'ESSAI OC

Product

Produit

Name and address of the applicant

Nom et adresse du demandeur

Name and address of the manufacturer

Nom et adresse du fabricant

Name and address of the factory

Nom et adresse de l'usine

Rating and principal characteristics

Valeurs nominales et caractéristiques principales

Trade mark (if any)

Marque de fabrique (si elle existe)

Model/type Ref.

Ref. de type

Additional information (if necessary)

*Information complémentaire (si nécessaire)*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 d'essais numéro
de référence**qui constitue un partie de ce certificat***Gas Monitor****Norsk Elektro Optikk AS
Solheimvn. 62 A
Postboks 384
1471 LØRENSKOG
NORWAY****Norsk Elektro Optikk AS
Solheimvn. 62 A
Postboks 384
1471 LØRENSKOG
NORWAY****Norsk Elektro Optikk AS
Solheimvn. 62 A
Postboks 384
1471 LØRENSKOG
NORWAY****0.36-0.26A 100-240V 50/60Hz****LaserGas****LaserGas II****-****IEC 61010-1 (ed.2)****13559**

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

Ce Certificate d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationP.O. BOX 73, BLINDERN
N-0314 OSLO, NORWAY

Date

21 November 2003

Signature

**Skule Moe
Certification Department**