

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING TO
STANDARDS FOR SAFETY OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITE AUX
NORMES DE SECURITE DE L'EQUIPMENT
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 fabrication (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

Electronic Safe

Elsafe International AS
7120 LEKSVIK
NORWAY

Elsafe International AS
7120 LEKSVIK
NORWAY

Elsafe International AS
7120 LEKSVIK
NORWAY

1A 90-250V 50Hz
Cl. I



Infinity Collection

The Infinity Collection has two variants:
ID25/41/49-... equipped with a keypad to open and lock the safe.
IM25/41/49-... equipped with a magstripe to open and lock the
safe.

The symbols “ ” in type designation may be any numbers from
0-9 for marketing reasons only. The differences do not affect
safety.

IEC 60950 2nd Edition, 1991 + Amd. 1, 1992 + Amd. 2, 1993 +
Amd. 3, 1995 + Amd. 4, 1996.

200241159

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificate d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



P.O. BOX 73, BLINDERN
N-0314 OSLO, NORWAY

Date 29 January 2003

Signature 
Bård Myrvollen
Certification Department

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING TO
STANDARDS FOR SAFETY OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITE AUX
NORMES DE SECURITE DE L'EQUIPMENT
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

Electronic safe

Elsafe International AS, 7120 Leksvik, NORWAY

Elsafe International AS, 7120 Leksvik, NORWAY

Elsafe International AS, 7120 Leksvik, NORWAY

1A 90-250V 50Hz, C.I.I

Elsafe

ID25/41/49-....

The symbols "... " in type designation may be any numbers
from 0-9 for marketing reasons only.
The differences do not affect safety.

IEC 60950 2nd Edition, 1991 + Amd. 1, 1992 + Amd. 2, 1993 +
Amd. 3, 1995 + Amd. 4, 1996.

200022196

This certificate replaces certificate no. NO 13699, due to a
misprint in model name.

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

Ce Certificate d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



P.O. BOX 73, BLINDERN
N-0314 OSLO, NORWAY

Date

07 November 2001

Signature


Lars Hjerpseth
Principal Engineer

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING TO
STANDARDS FOR SAFETY OF ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITE AUX
NORMES DE SECURITE DE L'EQUIPMENT
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

Electronic safe

Elsafe International AS, 7120 Leksvik, NORWAY

Elsafe International AS, 7120 Leksvik, NORWAY

Elsafe International AS, 7120 Leksvik, NORWAY

1A 90-250V 50Hz, Cl.I

Elsafe

IM25/41/49-...

The symbols "... " in type designation may be any numbers
from 0-9 for marketing reasons only.
The differences do not affect safety.

IEC 60950 2nd Edition, 1991 + Amd. 1, 1992 + Amd. 2, 1993 +
Amd. 3, 1995 + Amd. 4, 1996.

200022196

This certificate replaces certificate no. NO 13700, due to a
misprint in model name.

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificate d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



P.O. BOX 73, BLINDERN
N-0314 OSLO, NORWAY

Date 07 November 2001

Signature 
Lars Hjerpséth
Principal Engineer