

# COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

(affiliée à l'Organisation Internationale de Normalisation — ISO)

## NORME DE LA CEI

# INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

(affiliated to the International Organization for Standardization — ISO)

## IEC STANDARD

### Publication 68-2-1A

1976

DEUXIÈME IMPRESSION 1987

#### Complément A

Juillet 1976

à la Publication 68-2-1  
(Quatrième édition - 1974)

**Essais fondamentaux climatiques et de robustesse  
mécanique**

**Deuxième partie : Essais — Essais A : Froid**

La présente publication a été établie par le Sous-Comité 50B: Essais climatiques, du Comité d'Etudes n° 50 de la CEI: Essais climatiques et mécaniques

Un premier projet fut discuté lors de la réunion tenue à Munich en 1973. A la suite de cette réunion, un projet Secrétariat fut soumis aux Comités nationaux selon la Procédure Accélérée puis diffusé pour approbation suivant la Règle des Six Mois en septembre 1974.

SECOND IMPRESSION 1987

#### Supplement A

July 1976

to Publication 68-2-1  
(Fourth edition - 1974)

**Basic environmental testing procedures**

**Part 2: Tests — Tests A: Cold**

This publication has been prepared by Sub-Committee 50B: Climatic Tests, of IEC Technical Committee No 50, Environmental Testing

A first draft was discussed at the meeting held in Munich in 1973. As a result of this meeting, a Secretariat draft was submitted to the National Committees under the Accelerated Procedure and circulated for approval under the Six Months' Rule in September 1974.



Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé électronique ou mécanique y compris la photocopie et les microfilms sans l'accord écrit de l'éditeur

No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means electronic or mechanical including photocopying and microfilm without permission in writing from the publisher

Bureau Central de la Commission Electrotechnique Internationale

1, rue de Varembe

Genève, Suisse