

**COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE**  
**NORME DE LA CEI**

**INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION**  
**IEC STANDARD**

**Modification**

n° 1

Mai 1987  
à 1a

Publication 512-5A  
1980

**Amendment**

No. 1

May 1987  
to

Premier complément à la Publication 512-5 (1977)

Composants électromécaniques pour équipements électroniques; procédures d'essai de base et méthodes de mesure

Cinquième partie: Essais d'impact (composants libres), essais d'impact sous charge statique (composants fixes), essais d'endurance et essais de surcharge

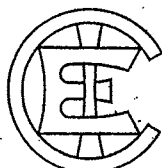
Essai 7b: Résistance mécanique au choc

First supplement to Publication 512-5 (1977)

Electromechanical components for electronic equipment; basic testing procedures and measuring methods

Part 5: Impact tests (free components), static load tests (fixed components), endurance tests and overload tests

Test 7b: Mechanical strength impact



Bureau Central de la Commission Electrotechnique Internationale

3, rue de Varembé  
Genève, Suisse

[IECNORM.COM](#) Click to view the full PDF of IEC 60512-10:1989/AMD1:1987

**COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE**  
**NORME DE LA CEI**

**INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION**  
**IEC STANDARD**

**Modification**

n° 1  
Mai 1987  
à 1a

Publication 512-5A  
1980

**Amendment**

No. 1  
May 1987  
to

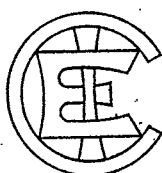
Premier complément à la Publication 512-5 (1977)

Composants électromécaniques pour équipements électriques; procédures d'essai de base et méthodes de mesure

Cinquième partie: Essais d'impact (composants libres), essais d'impact sous charge statique (composants fixes), essais d'endurance et essais de surcharge  
Essai 7b: Résistance mécanique au choc

First supplement to Publication 512-5 (1977)  
Electromechanical components for electronic equipment;  
basic testing procedures and measuring methods

Part 5: Impact tests (free components), static load tests  
(fixed components), endurance tests and overload tests  
Test 7b: Mechanical strength impact



© CEI 1987

Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

## PREFACE

La présente modification a été établie par le Comité d'Etudes n° 48 de la CEI: Composants électromécaniques pour équipements électroniques.

Le texte de cette modification est issu des documents suivants:

Règle des Six Mois	Rapport de vote
48(BC)292	48(BC)296

Pour de plus amples renseignements, consulter le rapport de vote mentionné dans le tableau ci-dessus.

## PREFACE

This amendment has been prepared by IEC Technical Committee No. 48: Electromechanical components for electronic equipment.

The text of this amendment is based upon the following documents:

Six Months' Rule	Report on Voting
48(CO)292	48(CO)296

Further information can be found in the Report on Voting indicated in the table above.