

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC
115-4

QC 400200

1982

AMENDEMENT 1
AMENDMENT 1

1993-03

Amendement 1

**Résistances fixes utilisées dans
les équipements électroniques**

Partie 4:

Spécification intermédiaire:

Résistances fixes de puissance

Amendment 1

**Fixed resistors for use
in electronic equipment**

Part 4:

Sectional specification:

Fixed power resistors

© CEI 1993 Droits de reproduction réservés — Copyright — all rights reserved

Bureau Central de la Commission Electrotechnique Internationale 3, rue de Varembe Genève, Suisse



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

B

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

PREFACE

La présente modification a été établie par le Comité d'Etudes No. 40 de la CEI: Condensateurs et résistances pour équipements électroniques.

Le texte de cette modification est issu des documents suivants:

Règle des Six Mois	Rapport de vote
40(BC)761	40(BC)797

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

Le numéro QC qui figure sur la page de couverture de la présente publication est le numéro de spécification dans le Système CEI d'assurance de la qualité des composants électroniques (IECQ).

IEC 60115-4 am1 Ed. 2.0 - Preview only Copy via ILNAS e-Shop

Page 18

Paragraphe 2.3.6 Secousses

Ajouter après "Nombre total de secousses: 4 000":

"ou
Accélération: 98 m/s²
Nombre total de secousses: 1 000"

Page 24

Tableau III

Groupe 3B, paragraphe 4.20 Secousses

Ajouter dans les "Conditions d'essai" après "Accélération: 390 m/s²":

"ou
Nombre de secousses: 1 000
Accélération: 98 m/s²"