

NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD

CEI  
IEC  
60384-18

QC 302300

1993

AMENDEMENT 1  
AMENDMENT 1  
1998-03

Amendement 1

**Condensateurs fixes utilisés dans  
les équipements électroniques –**

**Partie 18:  
Spécification intermédiaire –  
Condensateurs fixes chipés électrolytiques  
à l'aluminium à électrolyte solide et non solide**

Amendment 1

**Fixed capacitors for use  
in electronic equipment –**

**Part 18:  
Sectional specification –  
Fixed aluminium electrolytic chip capacitors  
with solid and non-solid electrolyte**

© IEC 1998 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission  
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembe Geneva, Switzerland  
e-mail: [inmail@iec.ch](mailto:inmail@iec.ch) IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale  
International Electrotechnical Commission  
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX  
PRICE CODE

D

For price, voir catalogue en vigueur  
For price, see current catalogue

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le comité d'études 40 de la CEI: Condensateurs et résistances pour équipements électroniques.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
40/952/FDIS	40/1054/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

Page de couverture, page de titre, page 6 et page 8

Modifier le titre comme suit:

**Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques –**

**Partie 18: Spécification intermédiaire –  
Condensateurs fixes chipes électrolytiques à l'aluminium  
à électrolyte solide (MnO<sub>2</sub>) et non solide**

Page 8

**1.1 Domaine d'application**

Ajouter, à la deuxième ligne, après «solide»: «(MnO<sub>2</sub>)».

Page 14

**2.1.1 Catégories climatiques préférentielles**

Ajouter aux températures de «Température maximale de catégorie»: «+105 °C»

Page 22

**Tableau I, GROUPE 0**

Dans les colonnes 2 et 3 respectivement, au-dessus de «Examen visuel» et «4.4», ajouter «Surintensité (6)» et «4.22».