

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60384-26
Edition 2.0 2018-05

IEC 60384-26
Edition 2.0 2018-05

**FIXED CAPACITORS FOR USE IN ELECTRONIC
EQUIPMENT –**

**Part 26: Sectional specification –
Fixed aluminium electrolytic
capacitors with conductive polymer solid
electrolyte**

**CONDENSATEURS FIXES UTILISÉS
DANS LES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRONIQUES –**

**Partie 26: Spécification intermédiaire –
Condensateurs fixes
électrolytiques en aluminium à électrolyte solide
en polymère conducteur**

CORRIGENDUM 1

Corrections to the French version appear after the English text.

Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

In Table 3, Group 0, 4.3 Dimension (detail), in the column "Conditions of test and measurements", replace the text "See 4.3.2" with "See 4.3.1".

Group 0	ND		See Table 2	
4.22 High surge current ^e		See 4.22.1		
4.3 Visual examination		See 4.3.1		No visible damage Legible marking and as specified in the detail specification
4.3 Dimension (detail)		See 4.3.1		See detail specification

In Table 3, Group 2, 4.13.5 Final inspections, Leakage current, in the column "Performance requirements", replace the text "≤ 5 times of the limit in 4.4.3.1" with "≤ 5 times the limit in 4.4.1.3".

Group 2	D		See Table 2	
4.13 Damp heat, steady state		See 4.13.1		
4.13.2 Initial inspection				
Capacitance		See 4.4.2		
4.13.4 Recovery		See 4.13.4		
4.13.5 Final inspections				
Visual examination		See 4.3.1		No visible damage Legible marking
Leakage current		See 4.4.1		≤ 5 times the limit in 4.4.1.3

Corrections à la version française:

Dans le Tableau 3, Groupe 0, 4.3 Dimension (détail), dans la colonne "Conditions d'essai et mesures", remplacer le texte "Voir 4.3.2" par "Voir 4.3.1".

Groupe 0	ND		Voir Tableau 2	
4.22 Surintensité élevée ^e		Voir 4.22.1		
4.3 Examen visuel		Voir 4.3.1		Aucun dommage visible Marquage lisible et comme indiqué dans la spécification particulière
4.3 Dimensions (détail)		Voir 4.3.1		Se reporter à la spécification particulière

Dans le Tableau 3, Groupe 2, 4.13.5 Contrôles finaux, Courant de fuite, dans la colonne "Exigences de performances", remplacer le texte " ≤ 5 fois la limite définie en 4.4.3.1" par " ≤ 5 fois la limite définie en 4.4.1.3".

Groupe 2	D		Voir Tableau 2	
4.13 Chaleur humide, essai continu		Voir 4.13.1		
4.13.2 Contrôle initial Capacité		Voir 4.4.2		
4.13.4 Rétablissement		Voir 4.4.2		
4.13.5 Contrôles finaux Examen visuel		Voir 4.3.1		Aucun dommage visible Marquage visible
Courant de fuite		Voir 4.4.1		≤ 5 fois la limite définie en 4.4.1.3