

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

---

**IEC 60384-14**  
Edition 4.0 2013-06

**IEC 60384-14**  
Édition 4.0 2013-06

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

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

**Part 14: Sectional specification –  
Fixed capacitors for electromagnetic  
interference suppression and connection  
to the supply mains**

**Partie 14: Spécification intermédiaire –  
Condensateurs fixes d'antiparasitage et  
raccordement à l'alimentation**

**CORRIGENDUM 1**

**4.2.5.2 Requirements**

**4.2.5.2 Exigences**

**Table 11 – Insulation resistance –  
Safety tests only**

**Tableau 11 – Résistance d'isolement –  
Essai de sécurité uniquement**

*Replace the existing footnote to table <sup>a</sup> by  
the following new text:*

*Supprimer la note de bas de tableau <sup>a</sup> par  
le nouveau texte suivant:*

<sup>a</sup> For capacitors with ester-impregnated paper dielectric, the values of the table shall be replaced respectively by the values 500, 1 500 and 2 000.

<sup>a</sup> Pour les condensateurs avec diélectrique en papier imbibé d'ester, les valeurs du tableau doivent être remplacées respectivement par les valeurs 500, 1 500 et 2 000.

**Table 12 – Insulation resistance – Safety  
and performance tests**

**Tableau 12 – Résistance d'isolement –  
Essais de sécurité et de performances**

*Replace the existing footnote to table <sup>b</sup> by  
the following new text:*

*Supprimer la note de bas de tableau <sup>b</sup> par  
le nouveau texte suivant:*

<sup>b</sup> For capacitors with ester-impregnated paper dielectric, the values of the table shall be replaced respectively by the values 500, 1 500 and 2 000.

<sup>b</sup> Pour les condensateurs avec diélectrique en papier imbibé d'ester, les valeurs du tableau doivent être remplacées respectivement par les valeurs 500, 1 500 et 2 000.