

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

**IEC 60062**  
Edition 6.0 2016-07

**IEC 60062**  
Édition 6.0 2016-07

**MARKING CODES FOR RESISTORS AND  
CAPACITORS**

**MARQUAGE DES CODES POUR RESISTANCES  
ET CONDENSATEURS**

**CORRIGENDUM 1**

**CONTENTS**

*Replace the entry for Annex B by the following entry:*

Annex X (informative) Cross-reference for references to the previous edition of this standard

*Replace the entry for Table B.1 by the following entry:*

Table X.1 – Cross-reference to Clauses

*Replace the entry for Table B.2 by the following entry:*

Table X.2 – Cross-reference to Tables

**3.1 General rules**

*Replace the 2nd paragraph by the following text:*

Wherever possible, the first band shall be the one nearest to the end of the resistor and the bands shall be so placed and spaced that there can be no confusion in reading the coding.

*Replace the 3rd paragraph by the following text and note:*

The design width of the band used for

**SOMMAIRE**

*Remplacer l'entrée pour l'Annexe B par l'entrée suivante:*

Annexe X (informative) Correspondance des références par rapport à l'édition précédente de la présente norme

*Remplacer l'entrée pour le Tableau B.1 par l'entrée suivante:*

Tableau X.1 – Correspondances entre articles

*Remplacer l'entrée pour le Tableau B.2 par l'entrée suivante:*

Tableau X.2 – Correspondances entre tableaux

**3.1 Règles générales**

*Remplacer le deuxième alinéa par le texte suivant:*

Dans la mesure du possible, la première bande doit être celle qui se trouve le plus près d'une extrémité de la résistance et les bandes doivent être placées et espacées de telle sorte qu'aucune confusion ne soit possible lors de la lecture du code.