

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 61757-4-3
Edition 1.0 2020-07

IEC 61757-4-3
Édition 1.0 2020-07

FIBRE OPTIC SENSORS –

CAPTEURS FIBRONIQUES –

**Part 4-3: Electric current measurement –
Polarimetric method**

**Partie 4-3: Mesure du courant électrique –
Méthode polarimétrique**

CORRIGENDUM 1

Corrections to the French version appear after the English text.

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

Figure E.8 – Example of the vibration test at current 0

Replace, in the horizontal axis, the existing label "Frequency (Hz)" with the new label "Time (s)" as follows.

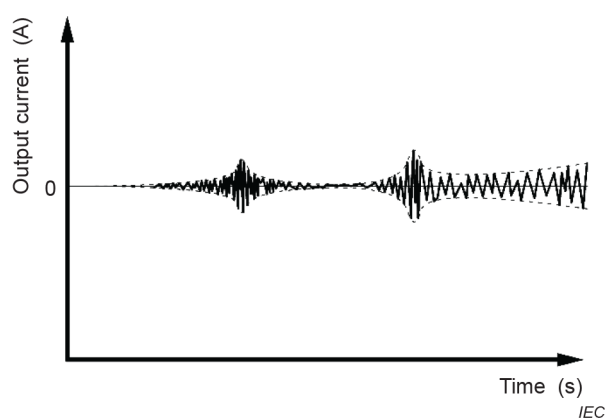
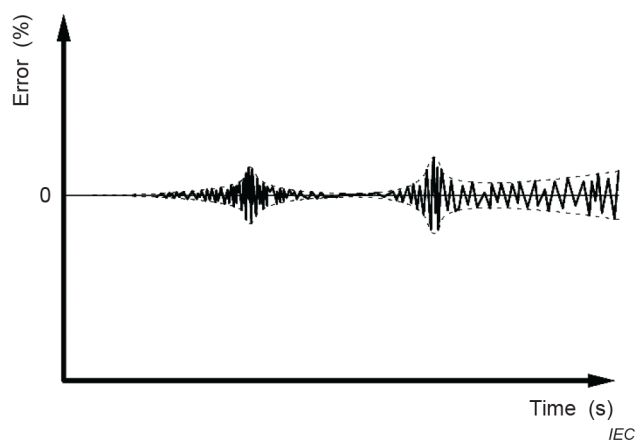


Figure E.9 – Example of the vibration test at rated current

Replace, in the horizontal axis, the existing label "Frequency (Hz)" with the new label "Time (s)" as follows.



Corrections à la version française:

Figure E.8 – Exemple de l'essai de vibrations à courant nul

Remplacer, sur l'axe horizontal, le libellé existant "Fréquence (Hz)" par le nouveau libellé "Temps (s)", comme représenté ci-dessous.

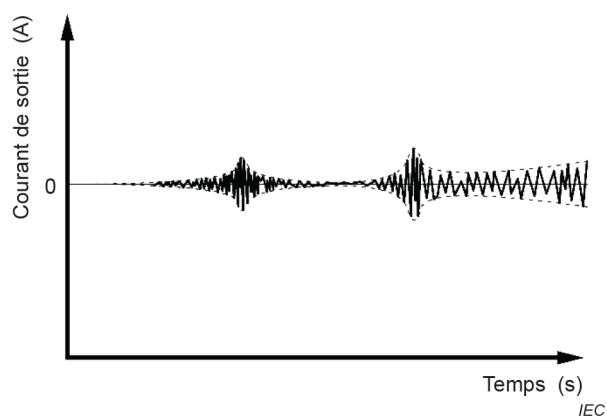


Figure E.9 – Exemple de l'essai de vibrations au courant assigné

Remplacer, sur l'axe horizontal, le libellé existant "Fréquence (Hz)" par le nouveau libellé "Temps (s)", comme représenté ci-dessous.

