

Machines électriques tournantes –

Rotating electrical machines –

**Partie 17: Moteurs à induction à cage alimentés
par convertisseurs – Guide d'application**

**Part 17: Cage induction motors when fed
from converters – Application guide**

CORRIGENDUM 2

Page 12

Page 13

**4 Spectre de fréquence de
la tension et/ou des courants**

**4 Frequency spectrum of voltage
and/or currents**

*Remplacer, au troisième alinéa, les mots
«de phase» par:*

*Replace, in the third paragraph, the word
“phase” by:*

entre bornes

line-to-line

iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[IEC TS 60034-17:2002/COR2:2003](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iec/0a98d9c8-b2b7-452b-834b-7aeb906dac7a/iec-ts-60034-17-2002-cor2-2003)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iec/0a98d9c8-b2b7-452b-834b-7aeb906dac7a/iec-ts-60034-17-2002-cor2-2003>

Remplacer la Figure 1 existante par la nouvelle Figure 1 suivante:

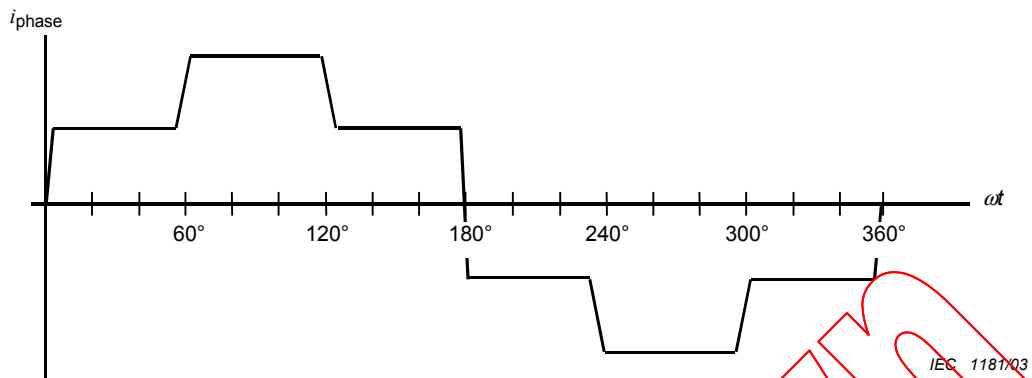


Figure 1 – Forme d'onde du courant de phase i_{phase} avec couplage en triangle pour une alimentation par convertisseur de source de courant (exemple théorique)

Remplacer la Figure 2 existante par la nouvelle Figure 2 suivante:

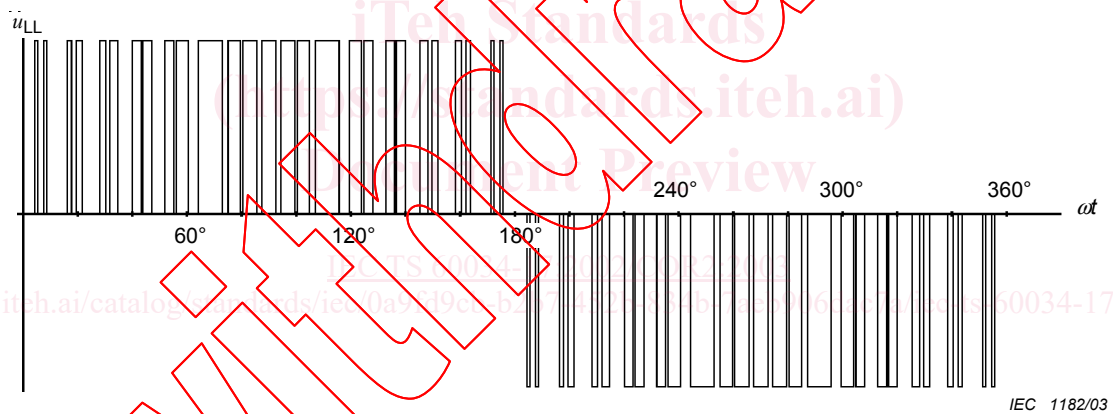


Figure 2 – Forme d'onde de la tension entre bornes u_{LL} pour une alimentation par convertisseur de tension avec fréquence d'impulsion $f_p = 30 \times f_1$ (exemple)