

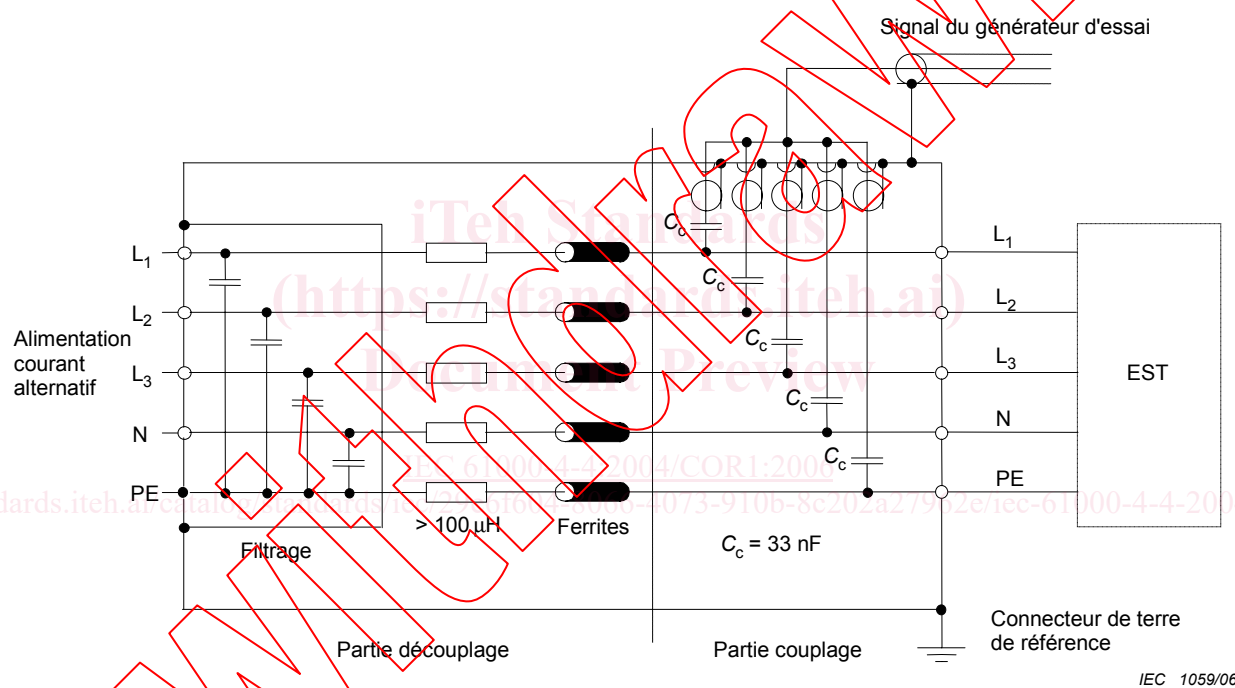
Compatibilité électromagnétique (CEM) –  
Partie 4-4: Techniques d'essai et de mesure – Essais d'immunité  
aux transitoires électriques rapides en sables

CORRIGENDUM 1

Page 42

Figure 4 – Réseau de couplage/découplage pour accès et bornes d'alimentation en courant alternatif ou en courant continu

Remplacer la figure existante comme suit:



IEC 1059/06

Composants

L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> ,	phases
N	neutre
PE	terre de protection
C <sub>c</sub>	condensateur de couplage

Figure 4 – Réseau de couplage/découplage pour accès et bornes d'alimentation en courant alternatif ou en courant continu

(Modification apportée: la connexion de la terre de protection (PE) à l'EST est représentée par un point blanc à la place d'un point noir, comme pour la connexion au neutre juste au-dessus.)