

**IEC 61010-1**  
(Third edition – 2010)

Safety requirements for electrical equipment for  
measurement, control, and laboratory use –

Part 1: General requirements

**CEI 61010-1**  
(Troisième édition – 2010)

Règles de sécurité pour appareils électriques de  
mesurage, de régulation et de laboratoire –

Partie 1: Exigences générales

## CORRIGENDUM 2

### F.3.1 General

*The instruction applies to the French language only.*

### F.3.1 Généralités

*Remplacer le troisième paragraphe existant de cet article par le nouveau paragraphe suivant:*

*La tension d'essai peut être alternative ou continue. Elle est choisie dans le Tableau F.1 pour la CATEGORIE DE SURTENSION appropriée. Pour les essais en tension alternative et continue, la tension d'essai est portée à sa valeur spécifiée en moins de 5 s et maintenue à cette valeur pendant au moins 2 s. L'essai aux ondes de choc est l'essai avec une forme d'onde 1,2/50  $\mu$ s selon la CEI 61180 en appliquant au minimum trois impulsions de chaque polarité espacées d'au moins 1 s.*