

**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.*