

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

**IEC 61300-2-50**  
Edition 1.0 2007-06

Fibre optic interconnecting  
devices and passive components –  
Basic test and measurement procedures –  
**Part 2-50: Tests – Fibre optic connector proof  
test with static load –  
Singlemode and multimode**

**IEC 61300-2-50**  
Édition 1.0 2007-06

Dispositifs d'interconnexion et  
composants passifs à fibres optiques –  
Méthodes fondamentales d'essais et de  
mesures –  
**Partie 2-50: Essais –  
Essai de résistance des connecteurs à fibres  
optiques sous charge statique –  
Unimodal et multimodal**

**C O R R I G E N D U M 1**

**iTeh Standards**

**2. Normative references**

**2. Références normatives**

*Delete the following existing normative reference*

*Supprimer la référence normative existante suivante*

IEC 61300-3-34, *Fibre optic interconnecting devices and passive components – Basic test and measurement procedures – Part 3-34: Examinations and measurements – Attenuation of random mated connectors*

IEC 61300-3-34, *Fibre optic interconnecting devices and passive components – Basic test and measurement procedures – Part 3-34: Examinations and measurements – Attenuation of random mated connectors* (disponible uniquement en anglais)

*Add the following new normative reference*

*Ajouter la nouvelle référence normative suivante*

IEC 61300-3-4, *Fibre optic interconnecting devices and passive components – Basic test and measurement procedures – Part 3-4: Examinations and measurements – Attenuation*

CEI 61300-3-4, *Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques – Méthodes fondamentales d'essais et de mesures – Partie 3-4: Examens et mesures – Affaiblissement*