

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**

## CORRIGENDUM 1

### 2. Normative references

*Delete the following existing normative  
reference*

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*

*Add the following new normative reference*

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

### 2. Références normatives

*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*  
(disponible uniquement en anglais)

*Ajouter la nouvelle référence normative  
suivante*

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*

**5.5.2**

*Replace the existing text with the following new text*

Measure attenuation and return loss as described in IEC 61300-3-4 and IEC 61300-3-6 respectively.

**5.5.4.3**

*Replace the existing text with the following new text*

Measure attenuation and return loss as described in IEC 61300-3-4 and IEC 61300-3-6 respectively.

**5.5.2**

*Remplacer le texte existant par le nouveau texte suivant*

Mesurer l'affaiblissement, et l'affaiblissement de réflexion tels que décrit dans l'IEC 61300-3-4 et l'IEC 61300-3-6 respectivement.

**5.5.4.3**

*Remplacer le texte existant par le nouveau texte suivant*

Mesurer l'affaiblissement, et l'affaiblissement de réflexion tels que décrit dans l'IEC 61300-3-4 et l'IEC 61300-3-6 respectivement.