

English Version

Low-frequency cables with polyolefin insulation and moisture  
barrier polyolefin sheath  
(IEC 60708:2005/COR1:2016)

Câbles pour basses fréquences à isolation polyoléfine et  
gaine polyoléfine à barrière d'étanchéité  
(IEC 60708:2005/COR1:2016)

Niederfrequenzkabel mit Isolierung aus Polyolefin und mit  
Polyolefin-Schichtenmantel  
(IEC 60708:2005/COR1:2016)

This corrigendum becomes effective on 19 August 2016 for incorporation in the English language version of the EN.



European Committee for Electrotechnical Standardization  
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique  
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

**CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels**

### **Endorsement notice**

The text of the corrigendum IEC 60708:2005/COR1:2016 was approved by CENELEC as EN 60708:2005/AC:2016-08 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

---

**IEC 60708**  
Edition 1.0 2005-06

**IEC 60708**  
Édition 1.0 2005-06

Low-frequency cables with polyolefin insulation  
and moisture barrier polyolefin sheath

Câbles pour basses fréquences à isolation  
polyoléfine et gaine polyoléfine à  
barrière d'étanchéité

**CORRIGENDUM 1**

**4.7 Filling**

Replace, in the second dash of the second paragraph, "The drop point shall be less than 70 °C" by "The drop point shall be higher than 70 °C".

**4.7 Remplissage**

Remplacer, dans le deuxième tiret du second paragraphe, "le point de goutte doit être inférieur à 70 °C" par "le point de goutte doit être supérieur à 70 °C".