



SLOVENSKI STANDARD

SIST EN 60708:2008/AC:2016

01-oktober-2016

Nizkofrekvenčni kabli s poliolefinsko izolacijo in poliolefinskim plaščem za zaščito pred vlogo (IEC 60708:2005/COR1:2016) - Popravek AC

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

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

(standards.iteh.ai)
Câbles pour basses fréquences à isolation polyoléfine et gaine polyoléfine à barrière d'étanchéité (IEC 60708:2005/COR1:2016)
IEC 60708-2-9:2008/AC:2016

8f69c25651cf/sist-en-60708-2008-ac-2016
Ta slovenski standard je istoveten z: EN 60708:2005/AC:2016-08

ICS:

29.060.20 Kabli Cables

SIST EN 60708:2008/AC:2016 en.fr

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 60708:2008/AC:2016

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/7a81545f-28dd-4b29-9f8c-8f69e25651cf/sist-en-60708-2008-ac-2016>

EUROPEAN STANDARD

EN 60708:2005/AC:2016-08

NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

August 2016

ICS 29.060.20

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.

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 60708:2008/AC:2016
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/7a81545f-28dd-4b29-9f8c-8f69e25651cf/sist-en-60708-2008-ac-2016>



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.

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 60708:2008/AC:2016

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/7a81545f-28dd-4b29-9f8c-8f69e25651cf/sist-en-60708-2008-ac-2016>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60708
Edition 1.0 2005-06**Low-frequency cables with polyolefin insulation
and moisture barrier polyolefin sheath****IEC 60708**
Édition 1.0 2005-06**Câbles pour basses fréquences à isolation
polyoléfine et gaine polyoléfine à
barrière d'étanchéité****C O R R I G E N D U M 1****4.7 Filling****iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

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".

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".

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a81545f-28dd-4b29-918c-8f69e25651cf/sist-en-60708-2008-ac-2016>