
ICS 29.140.10

English Version

**Lamp caps and holders together with gauges for the control of
interchangeability and safety - Part 1: Lamp caps
(IEC 60061-1:1969/A56:2017/COR1:2017)**

Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le
contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité - Partie 1:
Culots de lampes
(IEC 60061-1:1969/A56:2017/COR1:2017)

Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle
der Austauschbarkeit und Sicherheit - Teil 1: Lampensockel
(IEC 60061-1:1969/A56:2017/COR1:2017)

This corrigendum becomes effective on 24 November 2017 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: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 60061-1:1969/A56:2017/COR1:2017 was approved by CENELEC as EN 60061-1:1993/A56:2017/AC:2017-11 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60061-1
Amendment 56 to edition 3.0 2017-05

LAMP CAPS AND HOLDERS TOGETHER WITH
GAUGES FOR THE CONTROL OF
INTERCHANGEABILITY AND SAFETY –

Part 1: Lamp caps

IEC 60061-1
Amendement 56 à l'édition 3.0 2017-05

CULOTS DE LAMPES ET DOUILLES AINSI QUE
CALIBRES POUR LE CONTRÔLE DE
L'INTERCHANGEABILITÉ ET DE LA SÉCURITÉ –

Partie 1: Culots de lampes

CORRIGENDUM 1

Datasheet 7004-23-7 Page 2/2

SYSTEM REQUIREMENTS

Replace the existing text with the following new text:

For E14 based products, i.e. lamps and any associated attachment provided by the lamp manufacturer, the mass and the bending moment imparted by the lamp at the lampholder shall not exceed 0,5 kg and 1,0 Nm respectively.

Datasheet 7004-24-7 Page 2/2

SYSTEM REQUIREMENTS

Replace the existing text with the following new text:

For E40 based products, i.e. lamps and any associated attachment provided by the lamp manufacturer, the mass and the bending moment imparted by the lamp at the lampholder shall not exceed 1,5 kg and 3,0 Nm respectively.

Feuille de norme 7004-23-7 Page 2/2

EXIGENCES DU SYSTÈME

Remplacer le texte existant par le nouveau texte suivant:

Pour les produits à embase E14, c'est à dire la lampe et tous dispositifs associés fournis par le fabricant de la lampe, la masse et le moment de flexion imposés par la lampe à la douille ne doivent pas dépasser respectivement 0,5 kg et 1,0 Nm.

Feuille de norme 7004-24-7 Page 2/2

EXIGENCES DU SYSTÈME

Remplacer le texte existant par le nouveau texte suivant:

Pour les produits à embase E40, c'est à dire la lampe et tous dispositifs associés fournis par le fabricant de la lampe, la masse et le moment de flexion imposés par la lampe à la douille ne doivent pas dépasser respectivement 1,5 kg et 3,0 Nm.