

STN	Zariadenia audio/video, informačných a komunikačných technológií Časť 1: Požiadavky na bezpečnosť Oprava AC	STN EN IEC 62368-1/AC
		36 9064

Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements

Táto norma obsahuje anglickú verziu európskej normy.
This standard includes the English version of the European Standard.

Táto norma bola označená vo Vestníku ÚNMS SR č. 08/20

Obsahuje: EN IEC 62368-1:2020/AC May:2020, IEC 62368-1:2018/COR1:2020

131459

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN IEC 62368-
1:2020/AC:2020-05

May 2020

ICS 33.160.01; 35.020

English Version

**Audio/video, information and communication technology
equipment - Part 1: Safety requirements
(IEC 62368-1:2018/COR1:2020)**

Équipements des technologies de l'audio/vidéo, de
l'information et de la communication - Partie 1: Exigences
de sécurité
(IEC 62368-1:2018/COR1:2020)

Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und
Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen
(IEC 62368-1:2018/COR1:2020)

This corrigendum becomes effective on 15 May 2020 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 62368-1:2018/COR1:2020 was approved by CENELEC as EN IEC 62368-1:2020/AC:2020-05 without any modification.

IEC 62368-1:2018/COR1:2020
© IEC 2020

– 1 –

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 62368-1
Edition 3.0 2018-10

Audio/video, information and communication
technology equipment –
Part 1: Safety requirements

IEC 62368-1
Édition 3.0 2018-10

Équipements des technologies de l'audio/vidéo,
de l'information et de la
communication –
Partie 1: Exigences de sécurité

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

This correction applies to the French language only.

6.4.8.2.2 Exigences pour une enveloppe ignifuge (contre le feu)

Remplacer, dans le deuxième alinéa,

Pour les circuits dont la puissance disponible ne dépasse pas 4 000 W, ...

par :

Pour les circuits dont la puissance disponible dépasse 4 000 W, ...