

PN-EN 61008-1:2013-05/AC

Wprowadza

EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06, IDT
IEC 61008-1:2010/A1:2012/AC1:2016, IDT

**Wyłączniki różnicowoprądowe bez wbudowanego
zabezpieczenia nadprądowego do użytku
domowego i podobnego (RCCB)**

Część 1: Postanowienia ogólne

Poprawka do Normy Europejskiej EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 *Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules* ma status Poprawki do Polskiej Normy

Przedmowa krajowa

Niniejsza poprawka została zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 8 sierpnia 2016 r.

Komitetem krajowym odpowiedzialnym za poprawkę jest KT nr 62 ds. Sprzętu Elektroinstalacyjnego.

Stanowi wprowadzenie angielskiej wersji poprawki EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06, w zakresie korekty błędów w PN-EN 61008-1:2013-05/A1:2015-04 (opublikowanej w angielskiej wersji językowej).

Istnieje możliwość przetłumaczenia poprawki na język polski na wniosek zainteresowanych środowisk. Decyzję podejmuje właściwy Komitet Techniczny.

W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego lub właściwej Rady Sektorowej PKN, kontakt: www.pkn.pl

Nota uznaniowa

Poprawka do Normy Europejskiej EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 została uznana przez PKN za Poprawkę do Polskiej Normy PN-EN 61008-1:2013-05/AC:2016-08.

ICS 29.120.50

English Version

**Residual current operated circuit-breakers without integral
overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) -
Part 1: General rules
(IEC 61008-1:2010/A1:2012/COR1:2016)**

Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel
sans dispositif de protection contre les surintensités
incorporé pour usages domestiques et analogues (ID) -
Partie 1: Règles générales
(IEC 61008-1:2010/A1:2012/COR1:2016)

Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne
eingebauten Überstromschutz (RCCBs) für
Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen - Teil 1:
Allgemeine Anforderungen
(IEC 61008-1:2010/A1:2012/COR1:2016)

This corrigendum becomes effective on 3 June 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 61008-1:2010/A1:2012/COR1:2016 was approved by CENELEC as EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 61008-1
Amendment 1 to edition 3.0 2012-04

**RESIDUAL CURRENT OPERATED
CIRCUIT-BREAKERS WITHOUT INTEGRAL
OVERCURRENT PROTECTION FOR HOUSEHOLD
AND SIMILAR USES (RCCBS) –**

Part 1: General rules

IEC 61008-1
Amendement 1 à l'édition 3.0 2012-04

**INTERRUPTEURS AUTOMATIQUES A COURANT
DIFFERENTIEL RESIDUEL SANS DISPOSITIF DE
PROTECTION CONTRE LES SURINTENSITES
INCORPORE POUR USAGES DOMESTIQUES ET
ANALOGUES (ID) –**

Partie 1: Règles générales

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

Corrections to the French version appear after the English text.

Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

Table A.1 – Test sequences

Replace the rows for test sequences E and F by the following new rows:

E	9.11.2.4 a) 9.11.2.2	Coordination at I_{nc} Performance at I_m
F	9.11.2.4 b) 9.11.2.4 c)	Coordination at I_m Coordination at $I_{\Delta c}$

Tableau A.1 – Séquences d'essais

Remplacer les rangs pour les séquences d'essais E et F par les nouveaux rangs suivants:

E	9.11.2.4 a) 9.11.2.2	Coordination à I_{nc} Performance à I_m
F	9.11.2.4 b) 9.11.2.4 c)	Coordination à I_m Coordination à $I_{\Delta c}$