

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 61008-
1:2012/A1:2014/AC:2016-06

June 2016

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)

Interruuteurs 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

INTERRUPEURS 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 $I_{\Delta c}$ |