

IEC 61008-1
(Third edition – 2010)

Amendment 2:2013

Residual current operated circuit-breakers
without integral overcurrent protection for
household and similar uses (RCCBs)

– Part 1: General rules

IEC 61008-1
(Troisième édition – 2010)

Amendement 2:2013

Interrupteurs automatiques à courant différentiel
résiduel sans dispositif de protection contre les
surintensités incorporé pour usages
domestiques et analogues (ID)

– Partie 1: Règles générales

CORRIGENDUM 1

9.9.3.1 Verification of correct operation in case of a continuous rise of residual pulsating direct current

Add the following table at the end of the subclause:

Table 20 – Tripping current ranges for type A RCCBs

Angle, α °	Tripping current A	
	Lower limit $I_{\Delta n}$	Upper limit $I_{\Delta n}$
0	0,35	} 1,4 or 2 (5.3.12)
90	0,25	
135	0,11	

9.9.3.1 Vérification du fonctionnement correct dans le cas d'un accroissement continu du courant différentiel continu pulsé

Ajouter le tableau suivant à la fin du paragraphe:

Tableau 20 – Valeur du courant de déclenchement pour les ID du type A

Angle, α °	Courant de déclenchement A	
	Limite inférieure $I_{\Delta n}$	Limite supérieure $I_{\Delta n}$
0	0,35	} 1,4 ou 2 (5.3.12)
90	0,25	
135	0,11	