

Fusibles basse tension –

Partie 2: Règles supplémentaires pour les fusibles
destinés à être utilisés par des personnes habilitées
(fusibles pour usages essentiellement industriels)

CORRIGENDUM 1

Page 10:

7.7 Caractéristiques I^2t

Remplacer le tableau C existant par le nouveau tableau suivant:

Tableau C – Valeurs maximales de I^2t des éléments de remplacement «aM»

Tension assignée U_n V	I^2t_{\max} A ² s
$U_n \leq 400$	$18 I_n^2$
$400 < U_n \leq 500$	$24 I_n^2$
$500 < U_n \leq 690$	$35 I_n^2$

Page 12:

8.4.3.3.2 Vérification des balises

Remplacer l'alinéa b) par le texte suivant:

- b) Un élément de remplacement est soumis au courant de la colonne 3 du tableau A. Il doit fonctionner dans les 60 s.