

IEC 60800
(Third edition – 2009)

Heating cables with a rated voltage
of 300/500 V for comfort heating
and prevention of ice formation

CEI 60800
(Troisième édition – 2009)

Câbles chauffants de tension assignée 300/500 V
pour le chauffage des locaux et la protection
contre la formation de glace

CORRIGENDUM 1

*These corrections apply to the French
version only.*

1 Domaine d'application et objet

Dans le troisième point, au lieu de:

- Le dégivrage des toits, gouttières, chénaux, etc.

lire :

- Le dégivrage des toits, gouttières, chéneaux, etc.

2 Références normatives

*Dans le titre de la CEI 60811-1-4, au lieu
de :*

Partie 1 : Méthodes d'application générale

lire :

Partie 1-4 : Méthodes d'application générale

3 Termes et définitions

Dans la définition 3.13, au lieu de :

.. la forme générale du câble et qui sont
exposés au même environnement que la
câble chauffant.

lire :

.. la forme générale du câble chauffant et
qui sont exposés au même environnement
que le câble chauffant.

8.1 Essais de type – Exigences générales

Dans le premier alinéa, au lieu de :

.. un échantillon de 5 m de câbles

lire :

.. un échantillon de 5 m de câble chauffant

8.2.8 Essai de choc à froid

Au huitième alinéa, au lieu de :

.. l'armure ou la gaine métallique et l'appareillage

lire :

.. l'armure ou la gaine et l'appareillage

8.2.14 Essai de traction

Au premier alinéa, au lieu de :

.. aux instructions du fabricant) doivent être essayés sur une machine de traction ...

Lire :

.. aux instructions du fabricant) faisant partie du produit fini, doivent être essayés sur une machine de traction ...

8.3.2 Essai de tension

Au troisième alinéa, au lieu de :

Pour les câbles chauffants équipés d'une longueur inférieure à 300 m, ...

Lire :

Pour les unités de câble chauffant d'une longueur inférieure à 300 m, ...