

**Bezpečnost u elektrotepelných zařízení –
Část 4: Zvláštní požadavky na obloukové pece****ČSN
EN 60519-4
ed. 2
OPRAVA 1
33 5002**

idt IEC 60519-4:2006/Cor.1:2008-12

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 60519-4 ed. 2:2007 je českou verzí opravy IEC 60519-4:2006/Cor.1:2008-12. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 60519-4 ed. 2:2007 is the Czech version of the Corrigendum IEC 60519-4:2006/Cor.1:2008-12. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 60519-4 ed. 2 (33 5002) Bezpečnost u elektrotepelných zařízení – Část 4: Zvláštní požadavky na obloukové pece z května 2007 se opravuje takto:

Ruší se článek:

4.2.2 Doplnění:

Obloukové pece s přímým obloukem se musí zatřídít do napětového pásma 2, i když jejich jmenovité napětí je vyšší než AC 1 000 V (DC 1 500 V), ale nepřekračuje AC 1 500 V (DV 2 100 V).

To platí za předpokladu, že

- a) elektrické silnoproudé instalace se jmenovitým napětím nad AC 1 000 V (DC 1 500 V), které jsou umístěny v uzavřených provozních prostorech, byly navrženy podle příslušných norem;
- b) předpokládaná opatření a pomocná zařízení podle 15.3 splňují požadavky na skutečné jmenovité napětí;
- c) izolace silnoproudých vodičů od země splňuje minimální požadavky příslušných norem.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Jitka Procházková

U p o z o r ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 60519-4 ed. 2 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2009, 2 strany

83114 Cenová skupina 998

