
**Elektromagnetická kompatibilita – Elektrická
zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů,
toxických plynů nebo kyslíku****ČSN
EN 50270
ed. 3
OPRAVA 1
37 8360**

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 50270 ed. 3:2015 je českou verzí opravy EN 50270:2015/AC:2016-08. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 50270 ed. 3:2015 is the Czech version of the Corrigendum EN 50270:2015/AC:2016-08. It was translated by the Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

Národní předmluva**Vypracování opravy normy**

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

Technická normalizační komise: TNK 121 Zařízení a ochranné systémy pro prostředí s nebezpečím výbuchu

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Milan Dian

- V tabulce 3, v řádcích 3.4 a 3.5, ve sloupci „Poznámky“ se nahrazuje původní text novým textem:

„Poznámky 4 a 5

Funkční kritérium A může být dosaženo použitím záložních napájecích zdrojů, jejichž vlastnosti jsou popsány v návodu k použití. V tomto případě musí být splněno funkční kritérium C, pokud zařízení pracuje bez záložního napájecího zdroje.“

- V tabulce 3, se odstraňuje věta pod POZNÁMKOU 5.
- V tabulce 4, v řádcích 4.2 a 4.3, ve sloupci „Poznámky“ se nahrazuje původní text novým textem:

„Napěťový posun v nule.

Funkční kritérium A může být dosaženo použitím záložních napájecích zdrojů, jejichž vlastnosti jsou popsány v návodu k použití. V tomto případě musí být splněno funkční kritérium C, pokud zařízení pracuje bez záložního napájecího zdroje.“

- V tabulce 4, se odstraňuje věta nad POZNÁMKOU.

U p o z o r n 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.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu info@unmz.cz.

ČSN EN 50270 ed. 3 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2016, 2 strany

501313 Cenová skupina 998

