

**Ochrana před bleskem –  
Část 3: Hmotné škody na stavbách a nebezpečí života****ČSN  
EN 62305-3  
OPRAVA 1**

34 1390

idt EN 62305-3:2006/Cor.:2006-11

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 62305-3:2006 je českou verzí opravy EN 62305-3:2006/Cor.:2006-11. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 62305-3:2006 is the Czech version of the Corrigendum EN 62305-3:2006/Cor.:2006-11. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

**ČSN EN 62305-3:2006 (34 1390) Ochrana před bleskem – Část 3: Hmotné škody na stavbách a nebezpečí života** z listopadu 2006 se opravuje takto:

**Předmluva**

*Poslední odstavec se nahrazuje textem:*

Přílohu ZA doplnil CENELEC.

Příloha ZA (viz dále).

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 97 Elektroenergetika

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Holub

Za kapitolu Bibliografie se doplňuje Příloha ZA takto:

## Příloha ZA (normativní)

### Normativní odkazy na mezinárodní publikace s jejich příslušnými evropskými publikacemi

Pro používání tohoto dokumentu jsou nezbytné dále uvedené referenční dokumenty. U datovaných odkazů platí pouze citovaná vydání. U nedatovaných odkazů platí poslední vydání referenčního dokumentu (včetně změn).

POZNÁMKA Pokud byla mezinárodní publikace upravena společnou modifikací, vyznačenou pomocí (mod), používá se příslušná EN/HD.

Publikace	Rok	Název	EN/HD	Rok
IEC 60079-10	2002	Elektrická zařízení pro výbušnou plynnou atmosféru Část 10: Určování nebezpečných prostorů	EN 60079-10	2003
IEC 60079-14	2002	Elektrická zařízení pro výbušnou plynnou atmosféru Část 14: Elektrické instalace v nebezpečných prostorech (jiných než důlních)	EN 60079-14	2003
IEC 61241-10	2004	Elektrická zařízení pro prostory s hořlavým prachem Část 10: Zařazování prostorů, kde jsou nebo mohou být hořlavé prachy	EN 61241-10	2004
IEC 61241-14	2004	Elektrická zařízení pro prostory s hořlavým prachem Část 14: Výběr a instalace	EN 61241-14	2004
IEC 61643-12 (mod)	2002	Ochrany před přepětím nízkého napětí Část 12: Přepětěová ochranná zařízení zapojená v silnoproudých distribučních sítích nízkého napětí – Zásady pro volbu a použití	CLC/TS 61643-12	2006
IEC 62305-1	– <sup>1)</sup>	Ochrana před bleskem Část 1: Obecné principy	EN 62305-1	2006 <sup>2)</sup>
IEC 62305-2	– <sup>1)</sup>	Ochrana před bleskem Část 2: Řízení rizika	EN 62305-2	2006 <sup>2)</sup>
IEC 62305-4	– <sup>1)</sup>	Ochrana před bleskem Část 4: Elektrické a elektronické systémy ve stavbách	EN 62305-4	2006 <sup>2)</sup>
IEC 62305-5	– <sup>3)</sup>	Ochrana před bleskem Část 5: Inženýrské sítě	–	–
ISO 3864-1	– <sup>1)</sup>	Grafické značky – Bezpečnostní barvy a bezpečnostní značky Část 1: Zásady navrhování bezpečnostních značek na pracovištích a ve veřejných prostorech	–	–

<sup>1)</sup> Nedatovaný odkaz.

<sup>2)</sup> Platné vydání k datu vydání.

<sup>3)</sup> Bude vydáno.

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.

### ČSN EN 62305-3 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

**78933** Cenová skupina 403

