

**Drážní zařízení – Drážní vozidla –
Část 1: Sloučené zkoušky střídavých motorů
napájených ze střídačů a jejich řídicího systému**

**ČSN
EN 61377-1
OPRAVA 1
36 2207**

idt EN 61377-1:2006/Cor.:2006-12

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 61377-1:2006 je českou verzí opravy EN 61377-1:2006/Cor.:2006-12. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 61377-1:2006 is the Czech version of the Corrigendum EN 61377-1:2006/Cor.:2006-12. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 61377-1 (36 2207) Drážní zařízení – Drážní vozidla – Část 1: Sloučené zkoušky střídavých motorů napájených ze střídačů a jejich řídicího systému z prosince 2006 se opravuje takto:

Předmluva

Poslední odstavec se nahrazuje textem:

Přílohu ZA doplnil CENELEC.

Doplňuje se příloha ZA takto:

Příloha ZA (na druhé straně).

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 126 Elektrotechnika v dopravě

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Vincent Csirik

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

POZNÁMKA 2 V případě, že níže uvedená norma patří k evropským normám řady 50000 používá se tato evropská norma místo odpovídající mezinárodní normy.

<u>Publikace</u>	<u>Rok</u>	<u>Název</u>	<u>EN/HD</u>	<u>Rok</u>
IEC 60050 411	– ¹⁾	Mezinárodní elektrotechnický slovník (IEV) Kapitola 411: Točivé stroje	–	–
IEC 60050-551	– ¹⁾	Mezinárodní elektrotechnický slovník (IEV) Kapitola 551: Výkonová elektronika	–	–
IEC 60050-811	– ¹⁾	Mezinárodní elektrotechnický slovník (IEV) Kapitola 811: Elektrická trakce	–	–
IEC 60349-2	2002	Drážní zařízení – Točivé elektrické stroje pro kolejová a silniční vozidla Část 2: Střídavé motory napájené z elektronických měničů	EN 60349-2 ²⁾	2001
IEC 60571	– ¹⁾	Drážní zařízení – Elektronická zařízení drážních vozidel	EN 50155 + A1	2001 ³⁾ 2002
IEC 60850	– ¹⁾	Drážní zařízení – Napájecí napětí trakčních soustav	EN 50163	2004 ³⁾
IEC 61287-1	1995	Drážní zařízení – Výkonové měniče instalované v drážních vozidlech Část 1: Charakteristiky a zkušební metody	EN 61287-1	2006
IEC 61377-2	2002	Drážní zařízení – Drážní vozidla – Sloučené zkoušky Část 2: Stejnoseměrné trakční motory napájené z pulzních měničů a jejich řízení	EN 61377-2	2002
IEC 61377-3	2002	Drážní zařízení – Drážní vozidla Část 3: Sloučené zkoušky střídavých motorů napájených z nepřímých měničů a jejich řídicí systém	EN 61377-3	2002

¹⁾ Nedatovaný odkaz.

²⁾ EN 60349-2:2001 (IEC 60349-2:1993, mod) odpovídá IEC 60349-2:2002.

³⁾ Platné znění v době vydání.

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 61377-1 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

78753 Cenová skupina 403



8 590963 787534