

**Elektrotechnické předpisy – Elektrická zařízení –
Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení –
Kapitola 54: Uzemnění a ochranné vodiče****ČSN 33 2000-5-54
OPRAVA 1**

idt HD 384.5.54 S1:1988/Cor.:2005-12

Corrigendum

Tato oprava ČSN 33 2000-5-54:1996 je českou verzí opravy HD 384.5.54 S1:1988/Cor.:2005-12. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN 33 2000-5-54:1996 is the Czech version of the Corrigendum HD 384.5.54 S1:1988/Cor.:2005-12. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN 33 2000-5-54 Elektrotechnické předpisy – Elektrická zařízení – Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení – Kapitola 54: Uzemnění a ochranné vodiče z března 2003 se opravuje takto:

Doplňuje se následující příloha:

Příloha ZA (informativní)**A-odchyly**

A-odchylyka: národní odchylyka způsobené předpisy, změna, která je prozatím mimo kompetenci členů CENELEC.

Tento harmonizační dokument nespadá pod žádnou směrnici ES.

A-odchyly v příslušných členských zemích CENELEC jsou platné místo příslušných ustanovení tohoto harmonizačního dokumentu v těchto zemích před jejich zrušením:

ČlánekOdchylyka

Všeobecně **Španělsko** (Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, Decree 2413/1973)

Kovové potrubí se nesmí používat jako ochranný vodič nebo střední vodič.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 22 Elektrotechnické předpisy

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Vincent Csirik

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 33 2000-5-54 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2006, 2 strany

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

77246 Cenová skupina 403



8 590963 772462