

**Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost –  
Část 1: Všeobecné požadavky**

**ČSN  
EN 60335-1  
ed. 2  
OPRAVA 4  
36 1045**

idt EN 60335-1:2002/Cor.:2009-07

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 60335-1 ed. 2:2003 je českou verzí opravy EN 60335-1:2002/Cor.:2009-07. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 60335-1 ed. 2:2003 is the Czech version of the Corrigendum EN 60335-1:2002/Cor.:2009-07. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

**ČSN EN 60335-1 ed. 2 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost – Část 1: Všeobecné požadavky** z května 2003 se opravuje takto:

*Doplňuje se:*

#### **4 Všeobecný požadavek**

*Doplňuje se:*

Interpretace obsažené v CLC/TR 50417 se musí uvažovat společně s příslušnými požadavky v níže uvedených normách.

Příloha ZA, Zvláštní národní podmínky

*Text týkající se článku 25.6 pro Švýcarsko se nahrazuje takto:*

##### **Švýcarsko**

Napájecí příводы přenosných elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely se jmenovitým proudem nepřesahujícím 16 A musí být opatřeny vidlicí vyhovující podle SEV 1011:2009:

SEV 5932-2:2009	Vidlice typ 25	3L + N + PE	250 V/440 V, 16 A
SEV 5933-2:2009	Vidlice typ 21	L + N	250 V, 16 A
SEV 5934-2:2009	Vidlice typ 23	L + N + PE	250 V, 16 A
SEV 6532-2:2009	Vidlice typ 15	3L + N + PE	250 V/440 V, 10 A
SEV 6533-2:2009	Vidlice typ 11	L + N	250 V, 10 A
SEV 6534-2:2009	Vidlice typ 12	L + N + PE	250 V, 10 A

Příloha ZB, A-odchyly

Text týkající se kapitoly 4 pro Švýcarsko se nahrazuje takto:

- 4 **Švýcarsko** (Předpis týkající se substancí nebezpečných pro životní prostředí, SR 814.81 2005-05-18, Příloha 2.15)

Zinkouhlíkové baterie se nesmějí dovážet jako komerční zboží nebo dodávat výrobcem, pokud neobsahují méně než 0,015 % kadmia.

Příloha ZC

Doplňuje se:

- – Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely – Interpretace týkající se evropských norem v rámci rozsahu platnosti CENELEC/TC 61 CLC/TR 50417 –<sup>1)</sup>

Příloha ZD

Tabulka se nahrazuje takto:

Typ pohyblivého přívodu	Značení	
	IEC	CENELEC
<i>Přívody izolované PVC</i>		
Lehký přívod s PVC pláštěm	60227 IEC 52	H03VV-F
Střední přívod s PVC pláštěm	60227 IEC 53	H05VV-F
Teplu odolný lehký přívod s PVC pláštěm	60227 IEC 56	H03V2V2-F
Teplu odolný střední přívod s PVC pláštěm	60227 IEC 57	H05V2V2-F
<i>Přívody pryžové</i>		
Střední přívod s izolací a pláštěm	60245 IEC 53	H05RR-F
Střední přívod s polychloroprénovým pláštěm	60245 IEC 57	H05RN-F

**Vypracování opravy normy**

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

Technická normalizační komise: TNK 33 Elektrické spotřebiče a elektrické ruční nářadí

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Helena Musilová

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 60335-1 ed. 2 OPRAVA 4**

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha  
Rok vydání 2010, 2 strany

**84712** Cenová skupina 998

