

**Vybavení pro měření elektrické energie (AC) –  
Všeobecné požadavky, zkoušky a zkušební  
podmínky –  
Část 11: Elektroměry****ČSN  
EN 62052-11/A1  
OPRAVA 2  
35 6134**

idt IEC 62052-11:2003/A1:2016/COR1:2018-03

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 62052-11:2003/A1:2017 je českou verzí opravy EN 62052-11:2003/A1:2017/AC:2018-04. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 62052-11:2003/A1:2017 is the Czech version of the Corrigendum EN 62052-11:2003/A1:2017/AC:2018-04. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

**ČSN EN 62052-11/A1 (35 6134) Vybavení pro měření elektrické energie (AC) – Všeobecné požadavky, zkoušky a zkušební podmínky – Část 11: Elektroměry** ze srpna 2017 se opravuje takto:

**Národní předmluva****Informativní údaje z IEC 62052-11:2003/AMD1:2016/COR1:2018-03**

Ve změně ČSN EN 62052-11/A1 v článku *Informativní údaje z IEC 62052-11:2003/AMD1:2016 v poznámce se „2 roky“ nahrazují „4 roky“ takto:*

**POZNÁMKA** Národní komise mají věnovat pozornost skutečnosti, že výrobci zařízení a zkušební organizace mohou potřebovat přechodné období následující po vydání nové, změněné nebo revidované publikace. Toto období slouží pro uvedení výrobků do souladu s novými požadavky a pro doplnění vybavení pro provádění nových nebo revidovaných zkoušek.

Doporučením komise je, že obsah této publikace by měl být přijat na národní úrovni ne dříve než 4 roky po vydání.

**Vysvětlivky k textu této opravy normy**

Text opravy mezinárodní normy se týká pouze předmluvy a je uveden v článku *Informativní údaje z IEC 62052-11:2003/AMD1:2016/COR1:2018-03*.

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 56 Elektrické měřicí přístroje

Pracovník České agentury pro standardizaci: Tomáš Pech

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.



ICS 17.220.20

**Vybavení pro měření elektrické energie (AC) – Všeobecné požadavky,  
zkoušky a zkušební podmínky –  
Část 11: Elektroměry  
(IEC 62052-11:2003/A1:2016/COR1:2018)**

Electricity metering equipment (AC) – General requirements,  
tests and test conditions –  
Part 11: Metering equipment  
(IEC 62052-11:2003/A1:2016/COR1:2018)

Equipement de comptage de l'électricité (CA) –  
Prescriptions générales, essais et conditions  
d'essai –  
Partie 11: Equipement de comptage  
(IEC 62052-11:2003/A1:2016/COR1:2018)

Wechselstrom-Elektrizitätszähler – Allgemeine  
Anforderungen, Prüfungen und Prüfbedingungen –  
Teil 11: Messeinrichtungen  
(IEC 62052-11:2003/A1:2016/COR1:2018)

Tato oprava vstupuje v platnost 2018-04-27 pro začlenění do anglické jazykové verze této EN.



**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice  
European Committee for Electrotechnical Standardization  
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique  
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung  
Řídicí centrum CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel**

## Oznámení o schválení

Text opravy IEC 62052-11:2003/A1:2016/COR1:2018 byl schválen CENELEC jako EN 62052-11:2003/A1:2017/AC:2018-04 bez jakýchkoliv modifikací.

**U p o z o r n ě n í :** Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu [info@agentura-cas.cz](mailto:info@agentura-cas.cz).

## ČSN EN 62052-11/A1 OPRAVA 2



506072

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2018, 4 strany  
Cenová skupina 998

