

**Zdroje nepřerušovaného napájení (UPS) –
Část 1: Bezpečnostní požadavky****ČSN
EN IEC 62040-1
ed. 2
OPRAVA 1
36 9066**

idt IEC 62040-1:2017/COR1:2019-10

Corrigendum

Tato oprava k ČSN EN IEC 62040-1 ed. 2:2019 je českou verzí opravy EN IEC 62040-1:2019/AC:2019-11. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN IEC 62040-1 ed. 2:2019 is the Czech version of the Corrigendum EN IEC 62040-1:2019/AC:2019-11. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 126 Elektrotechnika v dopravě

Pracovník České agentury pro standardizaci: Alexander Fazekaš

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.

**Zdroje nepřerušovaného napájení (UPS) –
Část 1: Bezpečnostní požadavky
(IEC 62040-1:2017/COR1:2019)**

Alimentations sans interruption (ASI) –
Partie 1: Exigences de sécurité
(IEC 62040-1:2017/COR1:2019)

EUnterbrechungsfreie Stromversorgungssysteme (USV) –
Teil 1: Sicherheitsanforderungen
(IEC 62040-1:2017/COR1:2019)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2019-11-15 pro začlenění do anglické jazykové verze EN.



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

Oznámení o schválení

Text opravy IEC 62040-1:2017/COR1:2019 byl schválen CENELEC jako EN IEC 62040-1:2019/AC:2019-11 bez jakýchkoliv modifikací.

6.2 Informace pro výběr

V dosavadním třetím odstavci položka a) se nahrazuje odrážka „ochranná třída (I, II, III)“ touto novou odrážkou:

- ochranná třída, pouze pro UPS třídy II (viz 6.3.7.3.3);

6.3 Informace pro instalaci a uvedení do provozu

Bezprostředně za první odstavec, který zní „Článek 6.3 v IEC 62477-1:2012 se použije s touto výjimkou:“, se vkládá tento nový odstavec:

Dosavadní text 6.3.7.3.3 normy IEC 62477-1: 2012 se nahrazuje tímto:

Zařízení třídy ochrany II musí být na typovém štítku označeno značkou IEC 60417-5172 (2011-01) (viz příloha C). Pokud takové zařízení umožňuje funkční uzemnění vodiče (viz 4.4.6.3), musí být toto ustanovení označeno značkou IEC 60417-5018 (2011-01) (viz příloha C).

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.

ČSN EN IEC 62040-1 ed. 2 OPRAVA 1



509762

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2020, 4 strany
Cenová skupina 998

