

**Drážní zařízení – Trakční transformátory a tlumivky
drážních vozidel****ČSN
EN 60310**
ed. 3
OPRAVA 1
34 1580

idt IEC 60310:2016/COR1:2018-02

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 60310 ed. 3:2016 je českou verzí opravy EN 60310:2016/AC:2018-03. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 60310 ed. 3:2016 is the Czech version of the Corrigendum EN 60310:2016/AC:2018-03. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva**Upozornění na národní poznámku**

V opravě normy je uvedena národní poznámka upřesňujícího charakteru v tabulce 8.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 126 Elektrotechnika v dopravě

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Pavel Vojík

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 45.060

**Drážní zařízení – Trakční transformátory a tlumivky drážních vozidel
(IEC 60310:2016/COR1:2018)**

Railway applications – Traction transformers and inductors on board rolling Stock
(IEC 60310:2016/COR1:2018)

Applications ferroviaires – Transformateurs de traction et bobines d'inductance à bord du matériel roulant
(IEC 60310:2016/COR1:2018)

Bahnanwendungen – Transformatoren und Drosselspulen auf Schienenfahrzeugen
(IEC 60310:2016/COR1:2018)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 30. března 2018 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
Řídicí centrum CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel**

Oznámení o schválení

Text opravy IEC 60310:2016/COR1:2018 byl schválen CENELEC jako EN 60310:2016/AC:2018-03 bez jakýchkoliv modifikací.

13.2.9.1 Obecně

Ve druhém odstavci se nahrazuje odkaz na 13.2.8.1 odkazem na 13.2.5.

Tabulka 8 – Dielektrické zkušební napětí

V záhlaví druhého sloupce tabulky se nahrazuje text „do a s výjimkou“ textem „do a včetně“^{NP1)}.

^{NP1)} NÁRODNÍ POZNÁMKA Text uvedený v ČSN EN 60310 ed. 3 je správný.

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 60310 ed. 3 OPRAVA 1



505711

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

