

**Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení –  
Část 211: Přímé spojení mezi výkonovými  
transformátory a plynem izolovanými kovově  
krytými rozváděči pro jmenovitá napětí nad 52 kV****ČSN  
EN 62271-211  
OPRAVA 1  
35 7192**

idt IEC 62271-211:2014/COR2:2017-06

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 62271-211:2014 je českou verzí opravy EN 62271-211:2014/AC:2017-09. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 62271-211:2014 is the Czech version of the Corrigendum EN 62271-211:2014/AC:2017-09. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

**ČSN EN 62271-211 (35 7192) Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení – Část 211: Přímé spojení mezi výkonovými transformátory a plynem izolovanými kovově krytými rozváděči pro jmenovitá napětí nad 52 kV** z listopadu 2014 se opravuje takto:

**Národní předmluva****Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 97 Elektroenergetika

Pracovník České agentury pro standardizaci: Borošová Viera

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 29.130.10

**Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení –  
Část 211: Přímé spojení mezi výkonovými transformátory a plynem izolovanými  
kovové krytými rozváděči pro jmenovitá napětí nad 52 kV  
(IEC 62271-211:2014/COR2:2017)**

High-voltage switchgear and controlgear –  
Part 211: Direct connection between power transformers and gas-insulated  
metal-enclosed switchgear for rated voltages above 52 kV  
(IEC 62271-211:2014/COR2:2017)

Appareillage à haute tension –  
Partie 211: Raccordements directs entre  
transformateurs de puissance et appareillage sous  
enveloppe métallique à isolation gazeuse  
de tensions assignées supérieures à 52 kV  
(IEC 62271-211:2014/COR2:2017)

Hochspannungs-Schaltgeräte und Schaltanlagen –  
Teil 211: Direkte Verbindungen zwischen  
Leistungstransformatoren und gasisolierten  
metallgekapselten Schaltanlagen  
für Bemessungsspannungen über 52 kV  
(IEC 62271-211:2014/COR2:2017)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2017-09-15 pro začlenění do anglické jazykové verze EN.

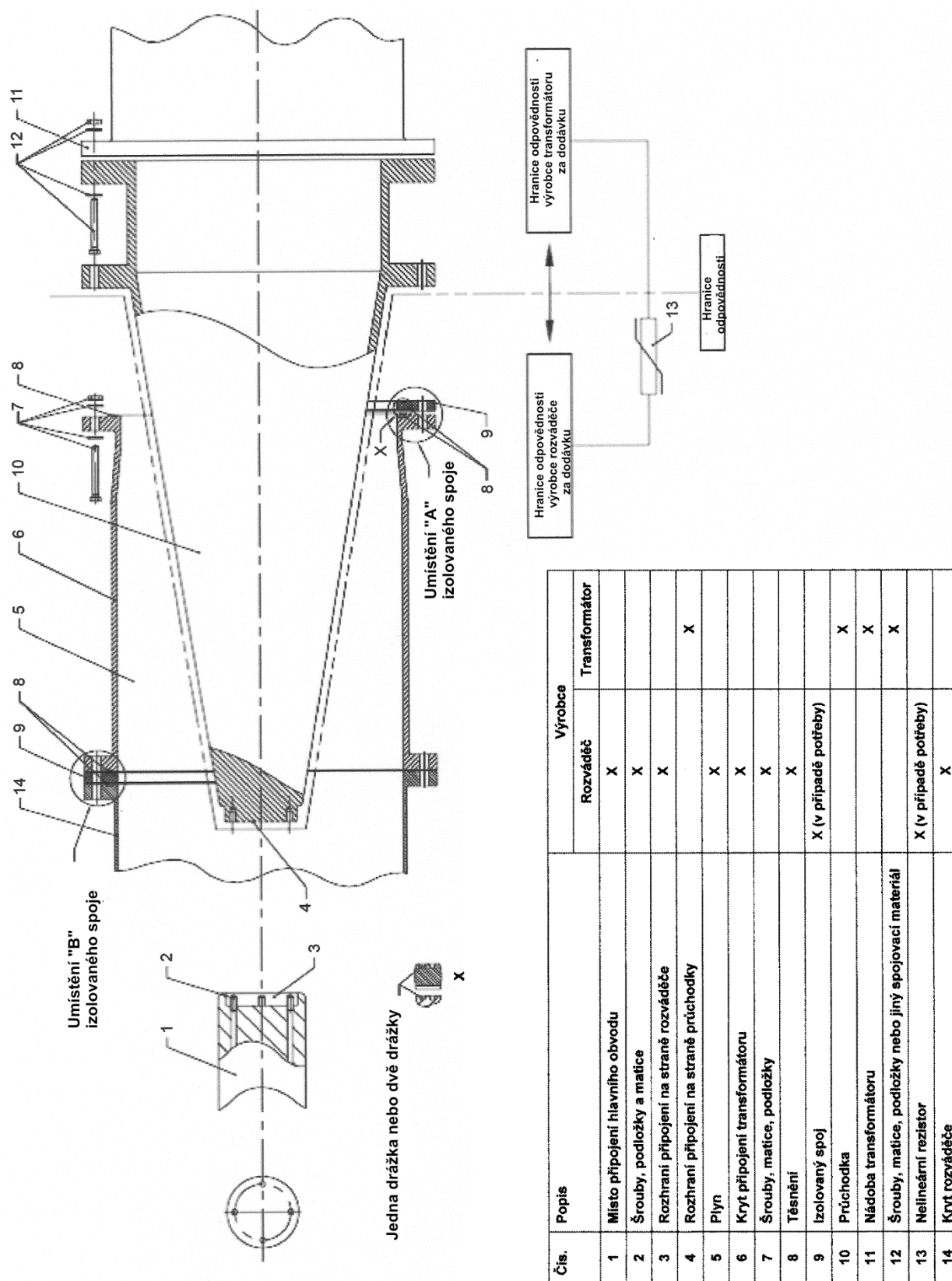


**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice  
European Committee for Electrotechnical Standardization  
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique  
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung  
Řídicí centrum CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Brusel**

**Oznámení o schválení**

Text opravy IEC 62271-211:2014/COR2:2017 byl schválen CENELEC jako EN IEC 62271-211:2014/AC:2017-09 bez jakýchkoliv modifikací.

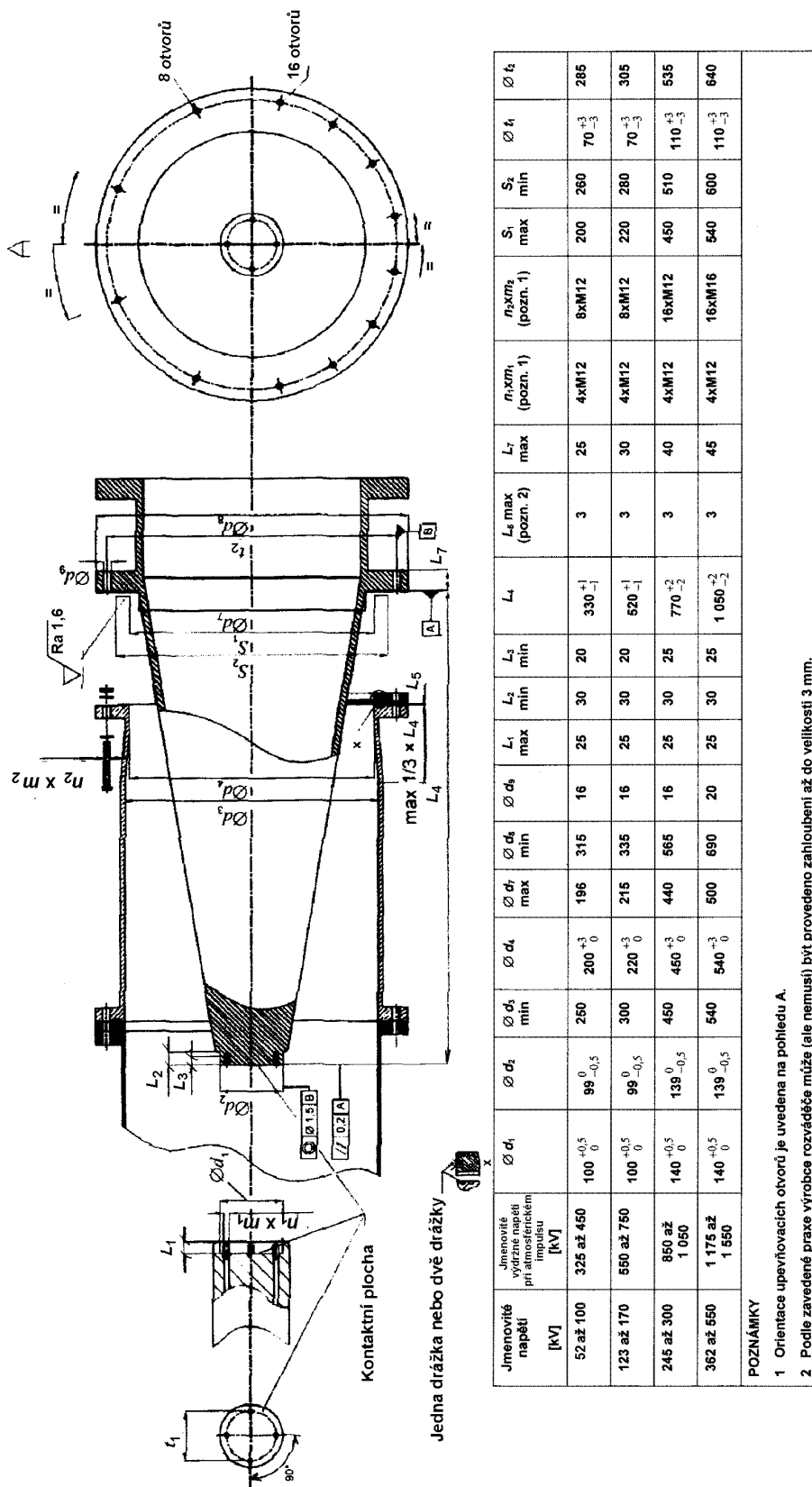
Nahrazuje se stávající obrázek (včetně tabulky) následujícím číslem takto:



Čís.	Popis	Výrobce	
		Rozváděč	Transformátor
1	Místo připojení hlavního obvodu	X	
2	Šrouby, podložky a matice	X	
3	Rozhraní připojení na straně rozváděče	X	
4	Rozhraní připojení na straně průchodky		X
5	Plyn	X	
6	Kryt připojení transformátoru	X	
7	Šrouby, matice, podložky	X	
8	Těsnění	X	
9	Izolovaný spoj	X (v případě potřeby)	
10	Průchodka		X
11	Nádoba transformátoru		X
12	Šrouby, matice, podložky nebo jiný spojovací materiál		X
13	Ne-lineární rezistor	X (v případě potřeby)	
14	Kryt rozváděče	X	

Obrázek 1 – Typické přímé spojení mezi výkonovým transformátorem a plynem izolovaným kovově krytým rozváděčem

Nahrazuje se stávající obrázek (včetně tabulky) následujícím číslem takto:



Obrázek 2 – Normalizované rozměry pro typické přímé spojení mezi výkonovým transformátorem a plynem izolovaným kovové krytým rozváděčem



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 62271-211 OPRAVA 1

506002



ČESKÁ  
AGENTURA PRO  
STANDARDIZACI

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2018, 8 stran  
Cenová skupina 998



8 596135 060023