

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 62271-211
Edition 1.0 2014-04

IEC 62271-211
Édition 1.0 2014-04

**HIGH-VOLTAGE SWITCHGEAR AND
CONTROLGEAR –**

**Part 211: Direct connection between power
transformers and gas-insulated metal-enclosed
switchgear for rated voltages above 52 kV**

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**

C O R R I G E N D U M 1

Corrections to the French version appear after the English text.

Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

Document Preview

[IEC 62271-211:2014/COR1:2015](https://standards.itec.ai/iec/56fadafe-1f86-4835-8bb7-c0b24e9de2c/iec-62271-211-2014-cor1-2015)

<https://standards.itec.ai/catalog/standards/iec/56fadafe-1f86-4835-8bb7-c0b24e9de2c/iec-62271-211-2014-cor1-2015>

Figure 1 – Typical direct connection between power transformer and gas-insulated metal-enclosed switchgear

Replace the existing Figure 1 with the following new figure:

