

	DIN EN 62271-211 Berichtigung 2 (VDE 0671-211 Berichtigung 2)	
	Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022. Sie ist nach Durchführung des vom VDE-Präsidium beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter der oben angeführten Nummer in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der „etz Elektrotechnik + Automation“ bekannt gegeben worden.	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 20px auto; width: 60%;"> <p>Es wird empfohlen, auf der betroffenen Norm einen Hinweis auf diese Berichtigung zu machen.</p> </div> <p>ICS 29.130.10 Ersatz für DIN EN 62271-211 Berichtigung 1 (VDE 0676-211 Berichtigung 1):2016-01 Berichtigung zu DIN EN 62271-211 (VDE 0671-211):2014-12</p> <p>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); Deutsche Fassung EN 62271-211:2014/AC:2017-09</p> <p>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); German version EN 62271-211:2014/AC:2017-09</p> <p>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); Version allemande EN 62271-211:2014/AC:2017-09</p> <p style="text-align: right;">Gesamtumfang 6 Seiten</p> <p style="text-align: center;">DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE</p>		

DIN EN 62271-211 Ber 2 (VDE 0671-211 Ber 2):2021-11

Für diese Berichtigung ist das nationale Arbeitsgremium UK 432.2 „Typgeprüfte Hochspannungsschaltanlagen“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE (www.dke.de) zuständig.

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DKE (www.dke.de) und DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Diese Berichtigung ersetzt **DIN EN 62271-211 Berichtigung 1 (VDE 0671-211 Berichtigung 1):2016-01**.

Aufgrund einer fehlerhaften Darstellung in der englischen Fassung der IEC 62271-211:2014/COR2:2017-06 wurde für diese Berichtigung die französische Fassung genommen.

In

DIN EN 62271-211 (VDE 0671-211):2014-12

wird aufgrund der europäischen Berichtigung (CENELEC-Corrigendum September 2017 zu **EN 62271-211:2014**) das Corrigendum Juni 2017 zu **IEC 62271-211:2014** übernommen.