

**DIN EN 50386/A1**

ICS 29.080.20

Änderung von  
DIN EN 50386:2011-04  
Siehe Anwendungsbeginn

**Durchführungen bis 1 kV und von 250 A bis 5 kA für flüssigkeitsgefüllte Transformatoren;  
Deutsche Fassung EN 50386:2010/A1:2013**

Bushings up to 1 kV and from 250 A to 5 kA, for liquid filled transformers;  
German version EN 50386:2010/A1:2013

Traversées jusqu'à 1 kV et de 250 A à 5 kA, pour transformateurs à remplissage de liquide;  
Version allemande EN 50386:2010/A1:2013

Gesamtumfang 6 Seiten

## **Anwendungsbeginn**

Anwendungsbeginn für die von CENELEC am 2013-07-01 angenommene Änderung A1 als DIN-Norm ist 2014-07-01.

Für DIN EN 50386:2011-04 besteht eine Übergangsfrist bis 2016-07-01.

## **Nationales Vorwort**

*Vorausgegangener Norm-Entwurf: E DIN EN 50386/AA:2013-04.*

Für dieses Dokument ist das nationale Arbeitsgremium UK 321.2 „Transformatoren, Leistungen und Abmessungen“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE ([www.dke.de](http://www.dke.de)) zuständig.

Für den Fall einer undatierten Verweisung im normativen Text (Verweisung auf eine Norm ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste gültige Ausgabe der in Bezug genommenen Norm.

Für den Fall einer datierten Verweisung im normativen Text bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe der Norm.

Der Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ergibt sich, soweit ein Zusammenhang besteht, grundsätzlich über die Nummer der entsprechenden IEC-Publikation. Beispiel: IEC 60068 ist als EN 60068 als Europäische Norm durch CENELEC übernommen und als DIN EN 60068 ins Deutsche Normenwerk aufgenommen.