DIN EN 61287-1 Berichtigung 1 (VDE 0115-410 Berichtigung 1)



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.



Es wird empfohlen, auf der betroffenen Norm einen Hinweis auf diese Berichtigung zu machen.

ICS 45.060.01

Bahnanwendungen -

Stromrichter auf Bahnfahrzeugen -

Teil 1: Eigenschaften und Prüfverfahren (IEC 61287-1:2014);

Deutsche Fassung EN 61287-1:2014,

Berichtigung zu DIN EN 61287-1 (VDE 0115-410):2014-12;

Deutsche Fassung EN 61287-1:2014/AC:2014

Railway applications -

Power converters installed on board rolling stock -

Part 1: Characteristics and test methods (IEC 61287-1:2014);

German version EN 61287-1:2014,

Corrigendum to DIN EN 61287-1 (VDE 0115-410):2014-12;

German version EN 61287-1:2014/AC:2014

Applications ferroviaires –

Convertisseurs de puissance embarqués sur le matériel roulant -

Partie 1: Caractéristiques et méthodes (CEI 61287-1:2014);

Version allemande EN 61287-1:2014,

Corrigendum à DIN EN 61287-1 (VDE 0115-410):2014-12;

Version allemande EN 61287-1:2014/AC:2014

Gesamtumfang 2 Seiten

DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE