## (11) EP 2 490 308 A8

## (12) KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A2)

Korrekturen, siehe

Bibliographie INID code(s) 72

(48) Corrigendum ausgegeben am:

17.10.2012 Patentblatt 2012/42

(43) Veröffentlichungstag:

22.08.2012 Patentblatt 2012/34

(21) Anmeldenummer: 12154825.9

(22) Anmeldetag: 10.02.2012

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

**BA ME** 

(30) Priorität: 18.02.2011 DE 102011004426

(71) Anmelder: Schneider Electric Sachsenwerk

GmbH

93055 Regensburg (DE)

(51) Int Cl.:

H02B 1/30 (2006.01)

(72) Erfinder:

 Zimmerer, Rudolf 93192 Wald (DE)

 Osterrieter, Manuel 81375 München (DE)

(74) Vertreter: Dreiss

Patentanwälte

Gerokstrasse 1

70188 Stuttgart (DE)

## (54) Elektrische Schaltanlage, insbesondere Mittelspannungsschaltanlage

(57) Es wird ein Blech (10) für eine Blechwand, insbesondere für eine Bodenplatte eines Schaltfelds einer elektrischen Schaltanlage beschrieben. Die Blechwand weist mindestens eine Öffnung (17) zur Durchführung eines Kabels (18) auf. Das Blech (10) weist an einer

Längsseite mindestens einen Einschnitt auf. Die Blechwand ist aus mindestens zwei Blechen (10) aufgebaut. Die beiden Bleche (10) stoßen entlang der Längsseite (12) aneinander an. Die beiden Bleche (10) sind derart zueinander ausgerichtet, dass sich die Einschnitte der beiden Bleche (10) gegenüberstehen.

