(12)

## KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A1)

Korrekturen, siehe

Bibliographie INID code(s) 72

(48) Corrigendum ausgegeben am: 21.11.2012 Patentblatt 2012/47

(43) Veröffentlichungstag:

26.09.2012 Patentblatt 2012/39

(21) Anmeldenummer: 12156127.8

(22) Anmeldetag: 20.02.2012

(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: 21.03.2011 DE 102011005875

(71) Anmelder: Schneider Electric Sachsenwerk

GmbH

93055 Regensburg (DE)

(51) Int Cl.: H02B 1/38 (2006.01)

(72) Erfinder:

 Zimmerer, Rudolf 93192 Wald (DE)

 Osterrieter, Manuel 81375 München (DE)

(74) Vertreter: **Dreiss** 

Patentanwälte Gerokstraße 1

70188 Stuttgart (DE)

## (54) Elektrischer Schaltschrank insbesondere für eine Mittelspannungsschaltanlage

(57)Es wird ein elektrischer Schaltschrank insbesondere für eine Mittelspannungsschaltanlage beschrieben. Der Schaltschrank ist mit einem Gehäuse (40) versehen, das eine Vorderwand (13) aufweist, in der eine Öffnung (15) enthalten ist. Weiterhin ist der Schaltschrank mit einer Blende (16) versehen, mit der in einer verriegelten Stellung die Öffnung (15) verschließbar ist. Die Vorderwand (13) ist mit einem Vorderwand-Schenkel (19) versehen ist, der einen Steg (21) mit mindestens einem Vorsprung aufweist, und die Blende (16) ist mit einem Frontplatten-Schenkel (24) versehen, der einen Steg (27) mit mindestens einem Vorsprung aufweist. Einer der beiden Vorsprünge weist eine einen Einschnitt bildende Nase auf. In der verriegelten Stellung der Blende (16) greift der andere Vorsprung in den Einschnitt ein.

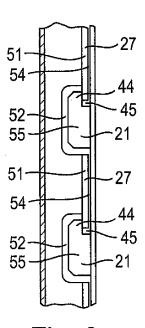


Fig. 6a

EP 2 503 656 A8