



(11) **EP 0 982 862 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 84

(51) Int Cl.:
H03K 3/30 (2006.01) H02M 7/5383 (2007.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
19.05.2010 Patentblatt 2010/20

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
07.04.2010 Patentblatt 2010/14

(21) Anmeldenummer: **99112641.8**

(22) Anmeldetag: **02.07.1999**

(54) **Widerstandsarme Bipolar-Brückenschaltung**

Bipolar bridge circuit without resistors

Circuit bipolaire en pont sans résistances

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE

(30) Priorität: **26.08.1998 DE 19838829**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
01.03.2000 Patentblatt 2000/09

(73) Patentinhaber: **Osram Gesellschaft mit**
beschränkter Haftung
81543 München (DE)

(72) Erfinder: **Franck, Felix, Dr.**
80333 München (DE)

(74) Vertreter: **Raiser, Franz**
Osram GmbH
Postfach 22 16 34
80506 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
DE-A- 19 728 295 US-A- 4 307 353
US-A- 5 214 356

EP 0 982 862 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).