

Title (en)
ROLLER BLIND CONTROL.

Title (de)
ROLLADENSTEUERUNG.

Title (fr)
COMMANDE DE VOLETS ROULANTS.

Publication
EP 0489129 A1 19920610 (DE)

Application
EP 91910806 A 19910614

Priority
• DE 4020395 A 19900627
• DE 4024902 A 19900806
• DE 4027776 A 19900901

Abstract (en)
[origin: WO9200557A1] The invention concerns a roller blind control which is capable, preferably by microprocessor control, of allocating freely defined brightnesses to equally freely determined positions of the blind. Further closing functions, e.g. time, temperature, glass breakage and alarm sensor positions can be interlinked by control programs.

Abstract (fr)
Commande de volets roulants, de préférence par microprocesseur capable d'attribuer des valeurs de luminosité librement définies à des positions librement définissables d'abaissement partiel des volets. D'autres fonctions de fermeture, par exemple temps, température, valeurs émises par capteurs de bris de glace et d'alarme peuvent être mutuellement reliées par des programmes de commande.

IPC 1-7
G05B 19/42

IPC 8 full level
G05B 19/42 (2006.01)

CPC (source: EP)
G05B 19/42 (2013.01); **G05B 2219/34491** (2013.01); **G05B 2219/36465** (2013.01); **G05B 2219/45015** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9200557A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9200557 A1 19920109; EP 0489129 A1 19920610

DOCDB simple family (application)
EP 9101107 W 19910614; EP 91910806 A 19910614