

Title (en)
VEHICLE BRAKING SYSTEMS.

Title (de)
FAHRZEUGBREMSANLAGEN.

Title (fr)
SYSTEMES DE FREINAGE POUR VEHICULES.

Publication
EP 0469056 A1 19920205 (EN)

Application
EP 90907240 A 19900426

Priority
• GB 8909472 A 19890426
• GB 8910275 A 19890504

Abstract (en)
[origin: WO9012718A1] The invention relates to a vehicle braking system which comprises a braking element (15) operable by a driver, control signal generating means (21) responsive to the operation of the braking element (15), means braking at least one vehicle wheel in response to the generator control signal and also means for activating an override system to enable direct control of the braking means by operation of the braking element, independently of the control signals.

Abstract (fr)
L'invention concerne un système de freinage pour véhicules qui comprend un élément de freinage (15) actionné par un conducteur, et des moyens de génération de signaux de commande (21) sensibles au fonctionnement de l'élément de freinage (15), ainsi que des moyens qui freinent au moins une roue du véhicule en fonction du signal de commande. Le système comprend aussi des moyens d'actionnement d'un système de priorité permettant, par l'actionnement de l'élément de freinage, le contrôle direct des moyens de freinage, indépendamment des signaux de commande.

IPC 1-7
B60T 13/58; B60T 13/74

IPC 8 full level
B60T 7/04 (2006.01); **B60T 13/58** (2006.01); **B60T 13/66** (2006.01); **B60T 13/74** (2006.01); **B60T 15/14** (2006.01)

CPC (source: EP)
B60T 7/04 (2013.01); **B60T 13/58** (2013.01); **B60T 13/66** (2013.01); **B60T 13/74** (2013.01); **B60T 15/14** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9012718A1

Designated contracting state (EPC)
BE DE ES FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9012718 A1 19901101; CA 2053223 A1 19901027; CA 2053224 A1 19901027; EP 0469052 A1 19920205; EP 0469056 A1 19920205; JP H04504697 A 19920820; JP H04504698 A 19920820; WO 9012717 A1 19901101

DOCDB simple family (application)
GB 9000641 W 19900426; CA 2053223 A 19900426; CA 2053224 A 19900426; EP 90907210 A 19900426; EP 90907240 A 19900426; GB 9000640 W 19900426; JP 50666090 A 19900426; JP 50666190 A 19900426