

Informationen zur Recherchenstrategie

Pilotphase (vgl. ABI. EPA 2015, A86)

Die Art der auf diesem Blatt enthaltenen Informationen kann sich während des Pilotprojekts zur Verbesserung des Nutzens dieses neuen Dienstes ändern.

Anmeldenummer

PCT/EP2018/072660

ERFINDUNGSBEZEICHNUNG: ELEKTRO-MECHANISCHER BREMSAKTUATOR MIT INTERNER LEISTUNGSELEKTRONIK UND ENERGIESPEICHER

ANMELDER: KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR SCHIENENFAHRZEUGE GMBH

IPC-KLASSIFIKATION: B60T13/66, B60T13/74, B61H1/00

PRÜFER: Ranieri, Sebastiano

KONSULTIERTE DATENBANKEN:

KLASSIFIKATIONSSYMBOLLE, DIE DEN RECHERCHENUMFANG DEFINIEREN:

IPC:

CPC: B60T13/66, B60T8/17, B60T8/171, B60T8/52, B60T13/74, B61H1/00, B61H1/003, B61H5/00, B61H13/34, B60T13/665, B60T17/228, F16D63/002, F16D63/004, F16D63/008, F16D65/16

FI/F-TERMS:

SCHLAGWÖRTER ODER SONSTIGE ELEMENTE, IN DENEN DIE ERFINDUNG VORKOMMT:

Brake actuator for a railway vehicle with a housing a pressing part acting upon a brake disc, means for acting upon the pressing part an ECU, a connecting means for receiving control signals and a connecting means for receiving power supply, characterized by an electronic part including a power accumulator feeding exclusively the actuator.