

Title (en)  
Lift assembly

Title (de)  
Aufzugsanlage

Title (fr)  
Installation d'ascenseur

Publication  
**EP 2808285 A1 20141203 (DE)**

Application  
**EP 13169520 A 20130528**

Priority  
EP 13169520 A 20130528

Abstract (de)  
Ein Verfahren zur Überwachung zumindest eines Tragmittels in einer Aufzugsanlage, wobei das Tragmittel elektrisch leitende Zugträger umfasst, welche von einem elektrisch isolierenden Mantel umgeben sind, umfasst folgende Schritte: Überwachen eines elektrischen Widerstandes der Zugträger, wobei durch eine Überwachungsvorrichtung verschiedene Zustände feststellbar sind; Auswerten der festgestellten Zustände der Zugträger, wobei die Zustände einem Warnzustand zugeordnet werden; und Weiterbetreiben oder Weiterbetreiben unter Absetzung einer Vorwarnung oder Ausserbetriebnehmen der Aufzugsanlage unter Berücksichtigung des Warnzustandes.

IPC 8 full level  
**B66B 5/02** (2006.01); **B66B 7/12** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B66B 5/02** (2013.01); **B66B 7/1223** (2013.01)

Citation (search report)

- [XAI] US 2011148442 A1 20110623 - BERNER OLIVER [CH], et al
- [XAI] WO 2010072549 A1 20100701 - INVENTIO AG [CH], et al
- [XAI] WO 2012030332 A1 20120308 - OTIS ELEVATOR CO [US], et al

Cited by  
CN113132687A

Designated contracting state (EPC)  
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

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2808285 A1 20141203; EP 2808285 B1 20180801; ES 2690587 T3 20181121**

DOCDB simple family (application)  
**EP 13169520 A 20130528; ES 13169520 T 20130528**