

# EU Type-Examination Certificate



Product Safety  
Functional  
Safety

www.tuv.com  
ID 060000000

**Reg.-Nr./No.: 01/208/4A/6131.00/17**

<b>Prüfgegenstand Product tested</b>	Elektrische Sicherheitseinrichtung in Form einer Sicherheitsschaltung mit elektronischen Bauelementen Electric safety device in the form of a safety circuit with electronic components	<b>Zertifikatsinhaber Certificate holder</b>	E. Dold & Söhne KG Bregstraße 18 78120 Furtwangen Germany
<b>Typbezeichnung Type designation</b>	BD5987.02/301		
<b>Prüfgrundlagen Codes and standards</b>	Directive 2014/33/EU EN 81-20:2014	EN 81-50:2014	
<b>Bestimmungsgemäße Verwendung Intended application</b>	Das Sicherheitsschaltgerät BD5987.02/301 erfüllt mit den in der Betriebsanleitung angegebenen Anwendungsbeispielen M10429_a, M6899_c und M11384 die relevanten Anforderungen an eine Sicherheitsschaltung gem. EN 81-20, 5.11.2.3 zum Ersatz eines Sicherheitsschalters gemäß EN 81-20, 5.11.2.2. The safety switchgear BD5987.02/301 fulfils with the application examples M10429_a, M6899_c und M11384 given in the operating manual the relevant requirements for a safety circuit acc. to EN 81-20, 5.11.2.3 as a replacement of a safety switch acc. to EN 81-20 5.11.2.2.		
<b>Besondere Bedingungen Specific requirements</b>	Die Hinweise in der zugehörigen Installations- und Betriebsanleitung und der Anlage zu diesem Zertifikat sind zu beachten. The instructions of the associated Installation and Operating Manual and the annex to this certificate shall be considered.		

Es wird bestätigt, dass das Produkt mit den Anforderungen der EU-Richtlinie 2014/33/EU über Aufzüge übereinstimmt.

It is confirmed, that the product tested complies with the requirements for lifts defined in the EU-Directive 2014/33/EU.

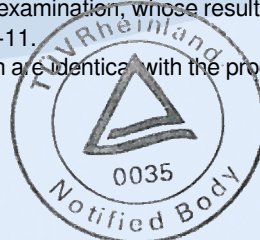
Gültig bis / Valid until 2022-12-11

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/EZ 451.03/17 vom 11.12.2017 dokumentiert sind.

Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen.

The issue of this certificate is based upon an examination, whose results are documented in Report No. 968/EZ 451.03/17 dated 2017-12-11.

This certificate is valid only for products which are identical with the product tested.



Köln, 2017-12-11

Notified Body for Lifts and their Safety Components, NB 0035

Dipl.-Ing. Georg Theisen