

VdS Schadenverhütung GmbH • Amsterdamer Straße 172-174 • D-50735 Köln Notifizierte Produktzertifizierungsstelle für Bauprodukte • Kenn-Nummer 0786 Notified Product Certification Body for Construction Products • Registration No. 0786

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit Certificate of constancy of performance

0786 - CPR - 21411

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

## Übertragungseinrichtung TSEC 3000

Alarm transmission equipment TSEC 3000

(Produktmerkmale siehe Anlage 1) (Leistung siehe Anlage 2) (Product parameters see annex 1) (Performance see annex 2)

in Verkehr gebracht durch

placed on the market by

## Telesignal Europe BV Accustraat 27 A NL 3903 LX Veenendaal

und erzeugt im Herstellwerk

and produced in the manufacturing plant

## Electro-Watt Hoge Larensweg 90 NL 1221 AT Hilversum

Diese Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm(en) This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standard(s)

EN 54-21:2006 EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

entsprechend System 1 angewendet werden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.11.2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten und zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale verwendeten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle nicht ändern, und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

under system 1 are applied and that the product fulfils all the prescribed requirements set out above.

This certificate was first issued on 21.11.2014 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

(i.V. Hesels)

Leiter der Zertifizierungsstelle Head of Certification Body

Köln, 21.11.2014