

**VdS Schadenverhütung GmbH • Amsterdamer Straße 172-174 • D-50735 Köln**

Bauaufsichtlich anerkannte Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung • Kenn-Ziffer NRW21

# Übereinstimmungszertifikat

**Reg.-Nr. 21026**

Hiermit wird gemäß § 24, Abs. 3 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen  
(Landesbauordnung – BauO NRW) bestätigt, dass das Bauprodukt

**Gerätekombinationen  
Auslösevorrichtung mit Brandmelder und Energieversorgung  
RMZ, G-SR EMR und TS 99 FLR-K für Feststellanlagen**

(Bauprodukte und für den Verwendungszweck wesentliche Merkmale: siehe ggf. Anhang A)

---

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

**dormakaba Deutschland GmbH  
DORMA Platz 1  
D-58256 Ennepetal**

---

des Herstellwerks

**dormakaba Deutschland GmbH  
DORMA Platz 1  
D-58256 Ennepetal**

---


nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich  
anerkannten Überwachungsstelle

**VdS Schadenverhütung GmbH  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln**

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen  
gemäß Anhang A entspricht.

Die Gültigkeit dieses Übereinstimmungszertifikates endet mit Ablauf der Gültigkeitsdauer der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen gemäß Anhang A.

Köln, den 04.05.2020



**i. V. Dipl.-Ing. (FH) M. Hesels**  
Stv. Leiter der bauaufsichtlich  
anerkannten Zertifizierungsstelle

**Anhang A (Seite 1/1) zum Übereinstimmungszertifikat  
Reg.-Nr. 21026 vom 04.05.2020**

**A1:  
Bauprodukte und für den Verwendungszweck wesentliche Merkmale**

**Besonderer Hinweis:**

**RMZ**

Gerätekombination  
Auslösvorrichtung mit Brandmelder und Energieversorgung

**G-SR EMR**

Gerätekombination  
Auslösvorrichtung mit Brandmelder und Energieversorgung

**TS 99 FLR-K**

Gerätekombination  
Auslösvorrichtung mit Brandmelder und Energieversorgung

**A2:  
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen**

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-6.510-2366 vom 22.11.2018, gültig bis 22.11.2023