

**Leistungserklärung Nr. 20259-20261/2 DOP: 20259-20261/2  
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
Bauproduktenverordnung**

---

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 00020259 (DOP: 20259-20261/2)

Verwendungszweck(e): Kommunikationskabel für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten

Hersteller: Hama - Hama GmbH & Co KG, 86652 Monheim - Deutschland

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierte Norm: EN 50575:2014+ A1:2016

Notifizierte Stelle(n): 1722 - CEIS/CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACION Y SERVICIOS

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhaltensklasse	E <sub>ca</sub>	EN 50575:2014+ A1:2016
Gefährliche Stoffe	keine	

Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: Dokument Nr. CEL-0794/23-1

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Klaus Mecklinger, Leitung Qualitätssicherung

---

(Name und Funktion)

Monheim, 09.10.2023

---

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)

**Declaration of Performance No. 20259-20261/2 DOP: 20259-20261/2  
in accordance with Annex III of Regulation (EC) Nr. 305/2011  
Construction Products Regulation**

---

Unique identification code of the product-type: 00020259 (DOP: 20259-20261/2)

Intended use/es: Communication cables for general application in construction works subject to reaction to fire requirement

Manufacturer: Hama - Hama GmbH & Co KG, 86652 Monheim - Germany

System/s of AVCP: System 3

Harmonised standard: EN 50575:2014+ A1:2016

Notified body/ies: 1722 - CEIS/CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACION Y SERVICIOS

Declared performance/s:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Fire behavior	E <sub>ca</sub>	EN 50575:2014+ A1:2016
Hazardous Substances	none	

Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:  
Document Nr. CEL-0794/23-1

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Klaus Mecklinger, Head of Quality Assurance

---

(Name and function)

Monheim, 09.10.2023

---

(Place and date of issue)



(Signature)