

# DoP

## Leistungserklärung DECLARATION OF PERFORMANCE

Hersteller:  
*Manufacturer:* **TKM Telekommunikation und Elektronik GmbH**  
**Schlossstraße 123**  
**41238 Mönchengladbach**  
**Germany**

Dokumenten-ID:  
*Document ID:* **OC-BSX04XXU4-21-01**

Artikelbezeichnung:  
*Product description:* **OC - LWL-Bündeladerkabel: (Cca), Marke: TKM - U-DQ(ZN)BH, 4x[n]E9/125 - OS2, Kabelfarbe: gelb**  
**mit: [n] = Anzahl Fasern je Bündelader**

*OC -FO loose tube cable: (Cca), brand: TKM - U-DQ(ZN)BH, 4x[n]E9/125 - OS2, colour of coating: yellow*  
*with: [n] = number of fibers per loose tube*

Artikelnummer:  
*Product code:* n = 12: **OC-BSX0412U4-21**

Verwendungszweck: Bereitstellung von Kommunikationsmitteln in Gebäuden und anderen Bauwerken mit dem Ziel, die Entstehung und Ausbreitung von Feuer und Rauch zu begrenzen.

*Intended use: Supply of communications in buildings and other construction works with the objective of limiting the generation and spread of fire and smoke*

Die Leistung des/der oben genannten Produkte(s) entspricht der/den erklärten Leistung/en. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

*The performance of the product(s) 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.*

Brandverhalten:  
*Reaction to fire:* **Cca-s1a,d1,a1**

Gefährliche Stoffe:  
*Dangerous substances* **n.p.d.**

Harmonisierte Norm:  
*Harmonised standard:* **EN 50575:2014 + A1:2016**

Notifizierte Stelle(n):  
*Notified body/ies:* **2658**

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:  
*System/s of AVCP:* **1+**

Diese Erklärung wird verantwortlich abgegeben durch:  
*This declaration is submitted by:*



Mönchengladbach, 13. Oktober 2021  
*Moenchengladbach, October 13th, 2021*

Produktmanagement  
*Product Management*