

# EU-Konformitätserklärung

## EU Declaration of Conformity

---

<b>Dokumentnummer</b> <i>Document number</i>	VBS_de_2012847_106_FL_21_12_35_19_02_2021
<b>Herstelleranschrift</b> <i>Address of the manufacture</i>	OBO Bettermann Holding GmbH & Co. KG Hüingser Ring 52 58710 Menden
<b>Artikel</b> <i>Product</i>	106 FL 21 12 35 - Flachkabelverschraubung, PG-Gewinde, eckige Ausführung, steingrau 106 FL 21 12 35 - Flat cable threaded connection, PG thread rectangular version, stone grey
<b>Artikelnummer</b> <i>Item-number</i>	2012847

**Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägige Harmonisierungsvorschriften der Union:**  
*The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

Die Übereinstimmung zu diesen Richtlinien wird durch die Einhaltung der unterhalb der jeweiligen Richtlinien aufgeführten Normen nachgewiesen.  
*The agreement of this guidelines is proven by compliance with the following standards*

**Richtlinie: 2011/65/EU (RoHS II) und Ergänzungen**  
*Directive: 2011/65/EU (RoHS II) and additions*  
**Fundstelle: Amtsblatt EU L174/ 88-110 (01.03.2011)**  
*Publication reference: EU Official Journal EU L174/ 88-110*  
Harmonisierte Europäische Normen  
*Harmonised European Standards*  
EN IEC 63000:2018

**Ort, Datum**  
*Location, Date*

Menden, 19.02.2021



**Unterschrift**  
*Signature*

M. Gerstberger, Director of Marketing

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Hinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
*This declaration certifies compliance with the above mentioned directives but does not guarantee any properties. The instructions in the documentation accompanying the product must be observed. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.*