

EU-Konformitätserklärung

EU-Declaration of Conformity



LEADER INNOVATION

REV Ritter GmbH
 Frankenstraße 1 - 4
 D-63776 Mömbris
 Tel.: +49 6029 707-0
 Fax: +49 6029 707-400
 E-Mail: ritter@rev.de
 www.rev.de

Dokument-Nr. / Monat.Jahr: Document No / Month. Year:	KE EM106KUSB-GR Kombini Steckdosenleiste / 04.22	SL
--	---	-----------

REV Ritter GmbH · Frankenstraße 1-4 · D-63776 Mömbris

Hersteller: Manufacturer:	REV Ritter GmbH
Marke: Brand:	REV
Typnummer: Type number:	EM106KUSB-GR


Die beschriebenen Typen dieser Erklärung erfüllen die einschlägigen Harmonisierungs-rechtsvorschriften der Union (Informationen über Artikelnummern und -bezeichnungen siehe Anhang N). Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung trägt der Hersteller.

The described types of this declaration meet the essential requirements of Union harmonisation legislation (information about item numbers and description see Annex N). The sole responsibility for the issuing shall be borne by the manufacturer

- Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten und über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt – gemäß Anhang III
Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment – according to Appendix III
- Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility
- Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt
Directive 2014/35/EU of the European Parliament and of the Council on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits
- Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte
Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products
 - Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 Ökodesign-Anforderungen an den Stromverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte im Bereitschafts- und Aus- Zustand
Commission Regulation (EC) No 1275/2008 ecodesign requirements for standby and off mode electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment
 - Verordnung (EU) Nr. 2015/1428 Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Lampen mit gebündeltem Licht, LED-Lampen und dazugehörigen Geräten
Commission Regulation (EU) No 2015/1428 ecodesign requirements for directional lamps, light emitting diode lamps and related equipment
 - Verordnung (EU) Nr. 2019/1782 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile
Commission Regulation (EU) No 2019/1782 laying down ecodesign requirements for external power supplies
- Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of hazardous substances in electrical and electronic equipment

Weitere Angaben enthält Anhang N. Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

For further information see Annex N. This declaration certifies compliance with the indicated directives but implies no warranty of properties. The safety instructions of the accompanying product documentation shall be observed.

Ort, Datum: Place, Date:	Mömbris, 07.04.2022	Unterschrift: Signature:	 Marcus Huth, Leiter Qualitätssicherung / Manager Quality Assurance
------------------------------------	------------------------	------------------------------------	--

Anhang N zur
EU-Konformitätserklärung
Annex N to EU-Declaration of Conformity



LEADER INNOVATION

REV Ritter GmbH
 Frankenstraße 1 - 4
 D-63776 Mömbris
 Tel.: +49 6029 707-0
 Fax: +49 6029 707-400
 E-Mail: ritter@rev.de
 www.rev.de

Dokument-Nr. / Monat.Jahr: <i>Document No / Month.Year:</i>	N EM106KUSB-GR Kombini Steckdosenleiste / 04.22	SL
--	--	-----------

REV Ritter GmbH · Frankenstraße 1-4 · D-63776 Mömbris

Bezeichnung: <i>Description:</i>	Combini Steckdosenleiste 6-fach mit ÜSS und USB <i>Combini multiple socket 6-fold with surge protection and USB</i>		
Typnummer: <i>Type number:</i>	EM106KUSB-GR		
Artikelnummer: <i>Item number:</i>	0015654103		
Anbringung der CE-Kennzeichnung: CE21 <i>Affixing of the CE marking: CE21</i>	Typenschild / Verpackung <i>Rating label / Packing</i>		

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinien wird nachgewiesen durch Einhaltung von Teilen aus folgenden Normen:
The conformity of the designated products with the provisions of directives is demonstrated by compliance with parts from the following standards:

Harmonisierte Europäische Normen: <i>Harmonised European standards:</i>			
Referenznummer: <i>Reference number:</i>	Ausgabedatum: <i>Date of issue:</i>	Referenznummer: <i>Reference number:</i>	Ausgabedatum: <i>Date of issue:</i>
EN IEC 63000	2018	EN 50563 + A1	2011 + 2013
EN 61643-11 +A11	2012 + 2018		

Europäische Normen: <i>European standards:</i>			
Referenznummer: <i>Reference number:</i>	Ausgabedatum: <i>Date of issue:</i>	Referenznummer: <i>Reference number:</i>	Ausgabedatum: <i>Date of issue:</i>
EN IEC 61000-6-1	2019	EN 61000-6-3	2021
EN IEC 62368-1 +A11	2020 + 2020		

Nationale Normen und Vorschriften: <i>National standards and directives:</i>			
Referenznummer: <i>Reference number:</i>	Ausgabedatum: <i>Date of issue:</i>	Referenznummer: <i>Reference number:</i>	Ausgabedatum: <i>Date of issue:</i>
DIN VDE 0620-1 + A1	2016 + 2017	DIN VDE 0620-2-1 + A1	2016 + 2017
ÖVE/ÖNORM E8622-4	2014	TÜV Süd Standard PPP 74085A	2021