

Produkt / Product	
eneo Typbezeichnung eneo Model Name	MAM-5MM2203M0A
eneo Teile-Nr. eneo Part-No.	236125
Produkt Beschreibung Product description	Konverter
Richtlinien / Directive	
Niederspannungsrichtlinie Low Voltage Directive	2014/35/EU
EMV-Richtlinie EMC-Directive	2014/30/EU
Angewandte Normen und Spezifikationen Applied Standards and Specifications	
Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung; Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements;	EN 55032:2015+A11:2020 (Class A)
Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten - Anforderungen zur Störfestigkeit; Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements;	EN 55035:2017+A11:2020
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom ≤ 16 A je Leiter) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)	EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

<p>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection</p>	<p>EN 61000-3-3:2013+A2:2021</p>
<p>Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen</p> <p>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</p>	<p>EN 62368-1:2014+A11:2017</p>

<p>Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten</p> <p>The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment</p>	<p>RoHS-Richtlinie 2011/65/EU RoHS-Directive 2011/65/EU</p>
<p>Informationen / Information 's / Release</p>	
<p>Verantwortlich abgegeben für Issued on behalf of</p>	<p>eneo c/o VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss Straße 8</p>
<p>Ort Place</p>	<p>63322 Roedermark</p>
<p>Datum Date</p>	<p>2022/10/12</p>
<p>Erstmalige Ausstellung CE marking date</p>	<p>2022</p>
<p>Stellung im Betrieb Position in the company</p>	<p>Produkteinführung und Pflege Product Introduction & Care</p>
<p>abgegeben durch handed over by</p>	<p>i.A. Stefan Andres</p>
<p>Unterschrift Signature</p>	