

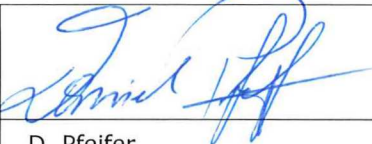
UK - DECLARATION OF CONFORMITY

UK - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Name and Address of Manufacturer Name und Anschrift des Herstellers	Bachmann electronic GmbH Kreuzäckerweg 33 6800 Feldkirch Austria
This declaration of conformity is made under the sole responsibility of the manufacturer. Diese Konformitätserklärung erfolgt in der alleinigen Verantwortung des Herstellers.	
Product identification Produktbezeichnung	OT1415WM/xxx, OT1418WM/xxx, OT1421WM/xxx, OT1424WM/xxx x ... Stand for any number, letter or can be optional
EMC-Directive: EMV-Richtlinie: 2016/1091	The Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, No. 1091 Die Vorschriften zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2016, 2016, Nr. 1091
RoHS-Directive: RoHS-Richtlinie: 2012/3032	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, No. 3032 Die Vorschriften zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten 2012, Nr. 3032
2014/1771	The Waste Electrical and Electronic Equipment and Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (Amendment) Regulations 2014, No. 1771 Die Vorschriften über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Änderung) 2014, Nr. 1771
2019/492	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (Amendment) Regulations 2019, No 492 Die Vorschriften zur Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Änderung) 2019, Nr. 492
2021/422	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (Amendment) Regulations 2021, No 422 Die Vorschriften zur Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Änderung) 2021, Nr. 422
2021/1395	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (Amendment) Regulations 2021, No 1395 Die Vorschriften zur Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Änderung) 2021, Nr. 1395
2022/622	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (Amendment) Regulations 2022, No 622 Die Vorschriften zur Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Änderung) 2022, Nr. 622

The mentioned manufacturer hereby declares that these products are conform to the fundamental health- and safety requirements stipulated in the directives concerning compatibility issued by the UK Statutory Instruments to ensure conformance to legal regulations in the UK of 2016/1091 and 2012/3032 including the Amendments (2014/1771, 2019/492, 2021/422, 2021/1395, 2022/622).

Der genannte Hersteller erklärt hiermit, dass diese Produkte den wesentlichen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen entsprechen, die in der Richtlinie der Gesetzlichen Instrumente des Vereinigten Königreichs zur Angleichung der Rechtsvorschriften im Vereinigten Königreich über die Verträglichkeit nach 2016/1091 und über die Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten nach 2012/3032, inkl. der Änderungen (2014/1771, 2019/492, 2021/422, 2021/1395, 2022/622), festgelegt sind.

Feldkirch, Feb 10th, 2023		
	D. Pfeifer Director Technology	B. Zängerl Chief Executing Officer

The product met its published specifications at the time of extradition and has been produced in compliance with the Quality System certified according to EN ISO 9001:2015.

Das Produkt erfüllt zum Zeitpunkt der Auslieferung die veröffentlichten Spezifikationen und wurde unter Einhaltung des zertifizierten Qualitätssystem nach EN ISO 9001:2015 gefertigt.

Annex to EMC-Directive / Anhang zur EMV-Richtlinie

This evidence includes the following standards:

Dieser Nachweis beinhaltet folgende Normen:

Specifications: EN 55032:2015 + A11:2020

Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements

Specifications: EN 55035:2017 + A11:2020

Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements

Annex to RoHS-Directive / Anhang zur RoHS-Richtlinie

The directive concerns the following substances:

Es handelt sich bei der Richtlinie um folgende Substanzen:

- Lead (0,1%) (Pb)
- Mercury (0,1%) (Hg)
- Cadmium (0,01%) (Cd)
- Hexavalent chromium (0,1%) (Cr)
- Polybrominated biphenyls (0,1%) (PBB)
- Polybrominated diphenyl ethers (0,1%) (PBDE)
- Bis (2-ethylexyl) phthalate (0,1%) (DEHP)
- Butyl benzyl phthalate (0,1%) (BBP)
- Dibutyl phthalate (0,1%) (DBP)
- Diisobutyl phthalate (0,1%) (DIBP)