

Brennverhalten-Konformitätserklärung

Fire behaviour-Declaration of conformity

Comportement au feu-Déclaration de conformité

Comportamento al fuoco-Dichiarazione di conformità

Comportamiento al fuego-Declaración de conformidad

Reakcja na ogień-Deklaracja zgodności



Wir (We; Nous, Noi, Nosotros, My),

Antonics-ICP GmbH, Ameisenweg 5 (Business-Park), 16727 Velten, Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produktserie

declare in our sole responsibility, that the product line

déclarons de notre seule responsabilité, que le série de produit

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità que la serie di prodotti

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que la serie de productos

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt serii

V-AMR GPS/GLONASS – DC M

Amplifier

(Art.-Nr. 200-10-15-01.4)

auf welche sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokumenten übereinstimmt.

which is the subject of this declaration is in conformity with the following standard(s) or normative documents.

auquel se rapport la présente déclaration est conforme à la/aux norme(s) ou aux documents normatifs suivants.

a cui si riferisce la presente dichiarazione è conforme alla(e) norma(e) o ai documenti normative seguenti.

a la cual se refiere esta declaración es conforme con la(s) norma(s) o documentos normativos siguientes.

do której odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z następującymi standardami lub innymi dokumentami normatywnymi.

Titel und/oder Nr. der Norm

Title and/or No. of the standard

Titre et/ou No. des la norme

Titolo e/o n. della norma

Titulo y/o n° de la norma Tytuł i/lub numer normy

EN 45545-2

ECE R 118

		Innen
EN 45545-2	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen Railway application - Fire protection on railway vehicles	m ≤ 100 g m ≤ 100 g
ECE R 118	Brennverhalten von Innenraummaterial Fire behaviour of interior material	m ≤ 200 g m ≤ 200 g

Gewicht nicht brennbarer Bauteile / Weight of not inflammable components

Dielektrikum (N-Buchsen) und Einlage / Dielectric (N-jacks) and layer <u>Gekapselt, unter Sauerstoffausschluss / encapsulated, under exclusion of oxygen:</u>	PTFE	8g (3g + 3g + 2g)
Platine GPS-Verstärker / Board GPS amplifier	FR4	4g
Dichtungsring Verstärker / seal ring amplifier	NBR 70	1g
nicht brennbar gesamt / not flammable total		13g
Gewicht brennbarer Bauteile / Weight of inflammable components		
Montagehülsen / installation sleeves (optional, Art. 300-10-15-01.4)	POM	7g (2x 3,5g)
brennbar gesamt / total flammable		7g

Velten, 24. November 2017

Ort und Datum

Place and date

Lieu et date

Luogo e data

Lugar y fecha

Miejsce i data

Knut Feige

Geschäftsführer

Chief Executive Officer (CEO)

Président-directeur general

Direzione

Gerente

Dyrektor Zarządzący

René Winkler

Technischer Vertriebsleiter

Chief Marketing Officer (CMO)

Directeur des ventes

Direttore delle vendite

Jefe de ventas

Kierownik Techniczny

Sofern nicht ausdrücklich etwas Anderweitiges vereinbart wird, kann keinerlei Garantie für die Eignung des Materials für einen bestimmten Anwendungszweck übernommen werden. Es ist Sache des Käufers, ausreichend zu prüfen, ob sich das Material für seine Zwecke eignet, und das volle Risiko für die Verwendung des Materials zu übernehmen. Antonics-ICP übernimmt keine Haftung für die mangelhafte oder fehlerhafte Montage von Antennen, insbesondere nicht, wenn den Anweisungen der vorliegenden Montagehilfe nicht oder nur unzureichend Folge geleistet wird. Die Montage ist nur von Fachpersonal mit geeigneten Qualifikationen durchzuführen. Desweiteren wird keine Haftung für Folgeschäden an Antennen und/oder Fahrzeug übernommen, die auf eine fehlerhafte Montage zurückzuführen sind. Sollten konkrete Fragestellungen nicht ausreichend beantwortet oder unklar sein, kontaktieren Sie uns bitte rechtzeitig. Wir unterstützen unsere Kunden gern durch persönlichen Support.

Trotz aller Sorgfalt bei der Erstellung dieses Dokumentes können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Desweiteren behält sich die Antonics-ICP GmbH das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Für etwaige Fehler wird keine Haftung übernommen.

Unless expressly otherwise agreed, no guarantee regarding the suitability of the material for a particular application can be granted. It is up to the buyer to adequately consider whether the material is suitable for his purposes, and to assume the entire risk of the use of the material. Antonics-ICP takes no liability for defective or incorrect installation of antennas, especially not if the instructions given in this installation were inadequately or not followed up. The installation must be carried out only by qualified personnel with suitable qualifications. Furthermore no liability for consequential damage to antennas and / or the vehicle is taken, which are due to incorrect installation. If concrete problems are not sufficiently answered or stay unclear, please contact us in time. We support our customers by our personal support service.

Despite all the care taken in the preparation of this document, some information may have changed. A liability or guarantee for the topicality, correctness and completeness of the information provided cannot therefore be accepted. Furthermore, the Antonics-ICP GmbH reserves the right to change or supplement the information provided. No liability is accepted for any errors.