

STANDARDMODELLE

Modell	Artikel- nummer	Frequenzbereich	Leistung CW min W	Dämpfung nom / Variation dB	VSWR max	Eingang Stecker	Ausgang Stecker	Abmessungen (L, B, H) mm	Gewicht kg
BCA 0060-40/100	10018486	DC ... 6 GHz	100	40 ±1,2	1,25:1	N-m	N-f	101 / 110 / 120	1,47



Abmessungen ohne Steckverbinder
Maßzeichnung(en) ab der nächsten Seite

STANDARDSPEZIFIKATIONEN

Impedanz: 50 Ohm nominal

ALLGEMEINES

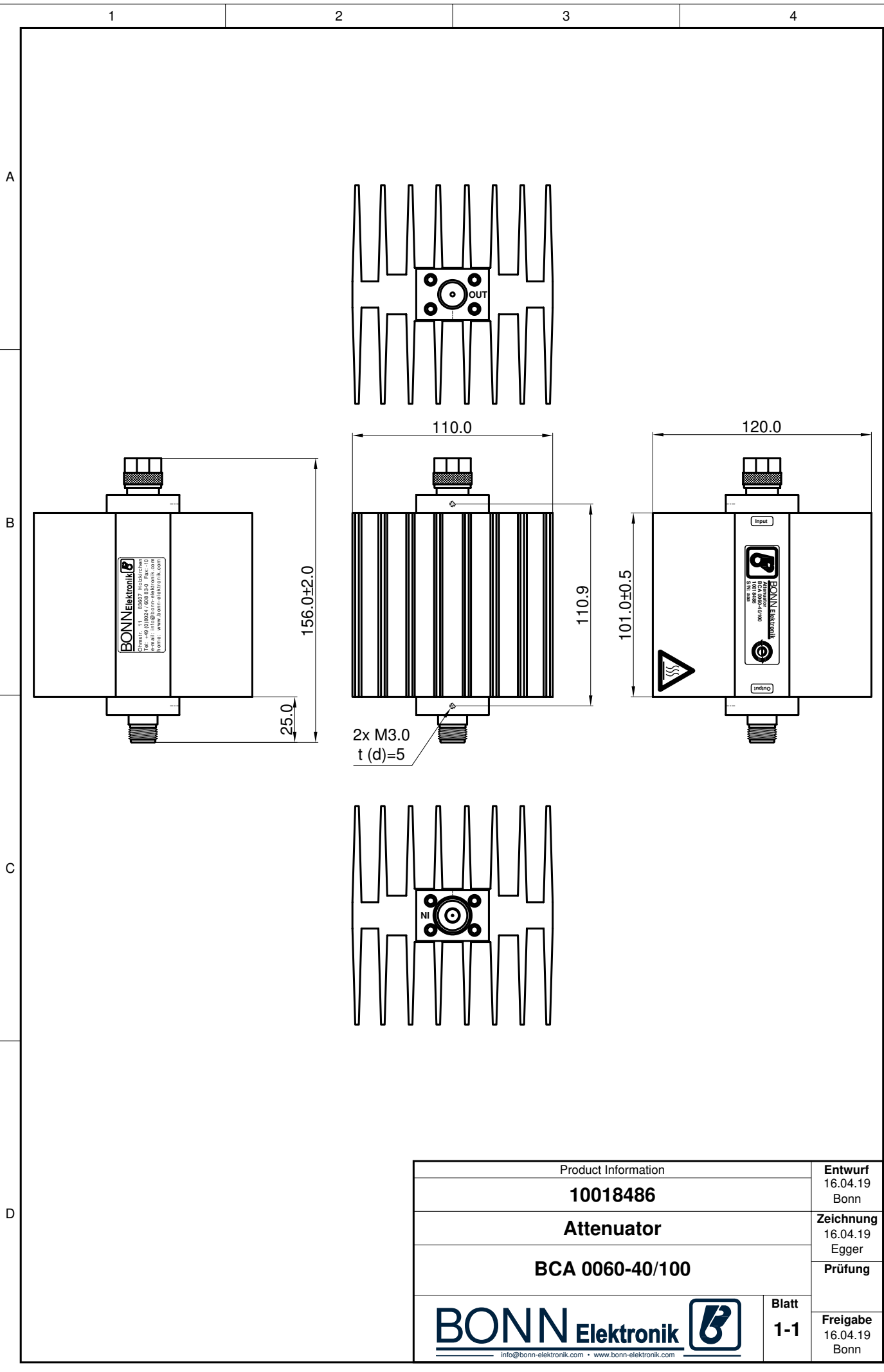
Betriebstemperatur: 0 ... +45 °C
Lagertemperatur: -25 ... 85 °C


OPTIONEN

Spezielle Frequenzbereiche, Dämpfungswerte und HF-Stecker auf Anfrage

Dieses Dokument ist Eigentum der Firma Bonn Elektronik GmbH. Vervielfältigung und Veröffentlichung ohne ausdrückliche Genehmigung ist untersagt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigungen vorgenommen werden. Wenn nichts anders angegeben alle Maße in Millimeter.

This document is the property of Bonn Elektronik GmbH. Reproduction and release without express permission is strictly prohibited. We reserve the right to introduce modifications without prior notification, where they serve technical progress. Unless otherwise indicated all dimensions in millimeters.



Product Information		Entwurf 16.04.19 Bonn
10018486		
Attenuator		Zeichnung 16.04.19 Egger
BCA 0060-40/100		
		Prüfung Freigabe 16.04.19 Bonn
info@bonn-elektronik.com • www.bonn-elektronik.com		
Blatt 1-1		ISO - Projection

ISO - Projection Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Observe copyright indication DIN ISO 16016