

## STANDARD MODELS

Model	Frequency Range	Power CW min W	Attenuation nom / Variation dB	VSWR max	Input Connector	Output Connector	Dimensions (L, W, H) mm	Weight kg	Part Number
BCA 0030-30/50	DC ... 3 GHz	50	30±1.0	1.3:1	N-m	N-f	110 / 70 / 120	1	10021411



Dimensions without connectors  
Technical Drawing(s) on next page

## STANDARD SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohm nominal

## GENERAL

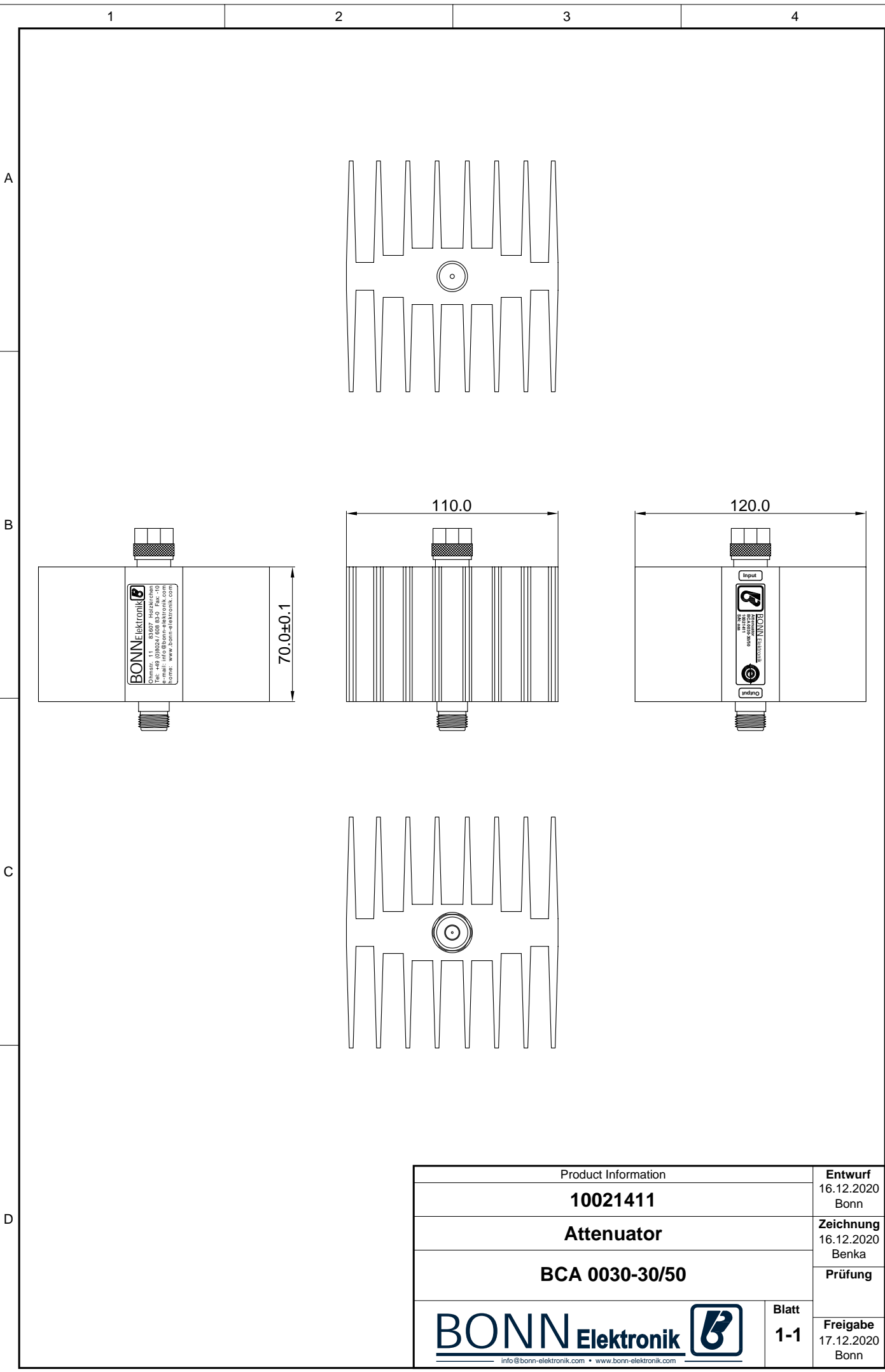
Ambient Temperature: 0 ... +45 °C  
Storage Temperature: -20 ... +85 °C

## OPTIONS

Special frequency ranges, attenuation values and RF connectors upon request

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 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 millimeters.



Product Information		<b>Entwurf</b>
<b>10021411</b>		16.12.2020 Bonn
<b>Attenuator</b>		<b>Zeichnung</b>
<b>BCA 0030-30/50</b>		16.12.2020 Benka
		<b>Prüfung</b>
		<b>Freigabe</b>
		17.12.2020 Bonn
<b>Blatt</b>		
<b>1-1</b>		