

## STANDARD MODELS

Model	Frequency Range	Power CW min W	VSWR max	Input Connector	Dimensions (L, W, H) mm	Weight kg	Part Number
BCT 0030-50	DC ... 3 GHz	50	1.15:1	N-m	101.6 / 58.3 / 50.8	0.545	10022455



Dimensions without connectors  
Technical Drawing(s) on next page

## STANDARD SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohm nominal

## GENERAL

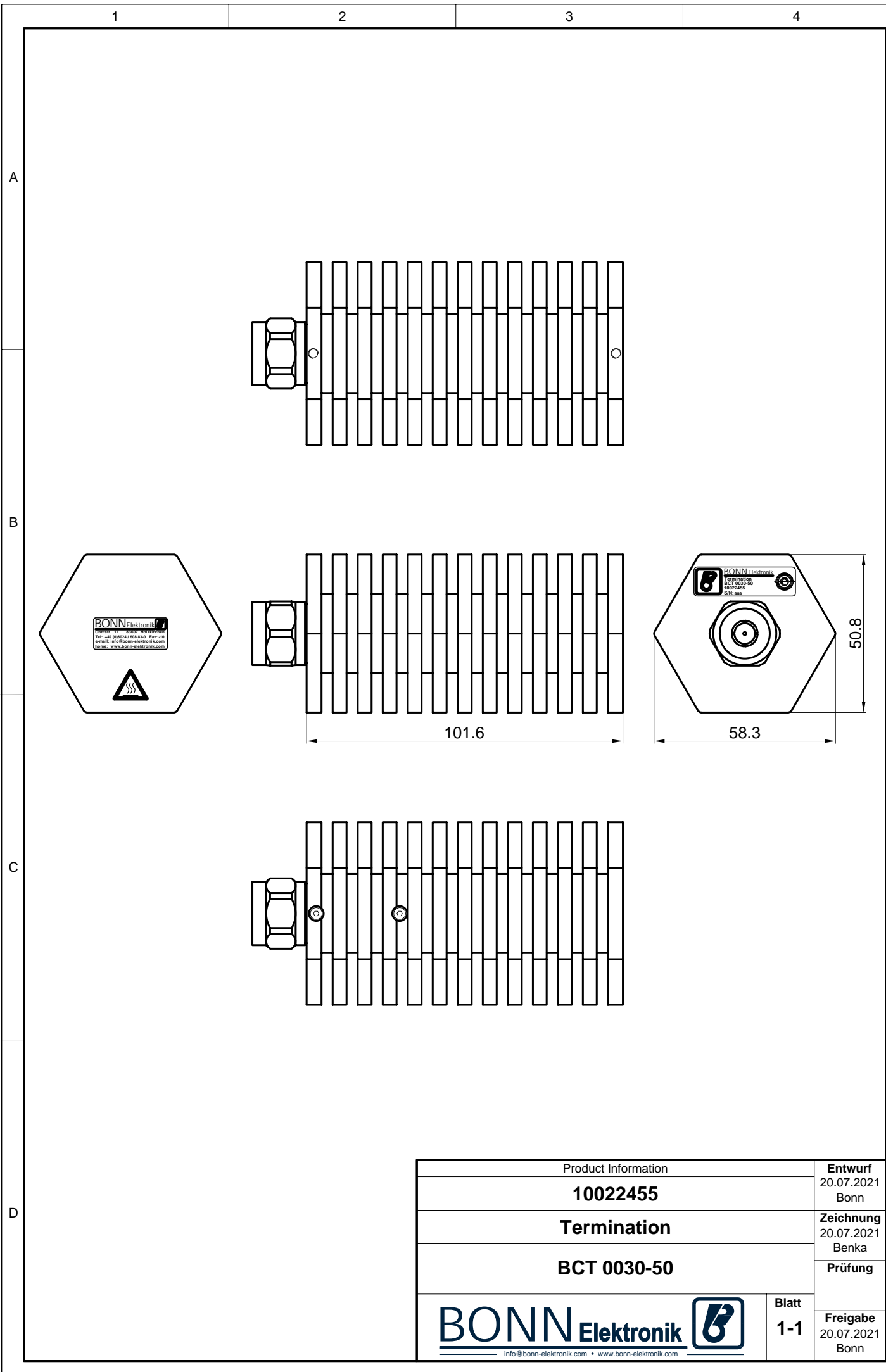
Ambient Temperature: 0 ... +45 °C  
Storage Temperature: -20 ... +85 °C

## OPTIONS

Special frequency ranges 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> 20.07.2021 Bonn
<b>10022455</b>		<b>Zeichnung</b> 20.07.2021 Benka
<b>Termination</b>		<b>Prüfung</b>
<b>BCT 0030-50</b>		<b>Freigabe</b> 20.07.2021 Bonn
		<b>Blatt</b> <b>1-1</b>

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