

STANDARD MODELS

Model	Part Number	Frequency Range	Power CW min W	VSWR max	Input Connector	Dimensions (L, W, H) mm	Weight kg
BCT 0060-500	10020462	DC ... 6 GHz	500	1.25:1	N-m	509 / 120 / 110	10



Dimensions without connectors
Technical drawing(s) on next page(s)

STANDARD SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohm nominal

GENERAL

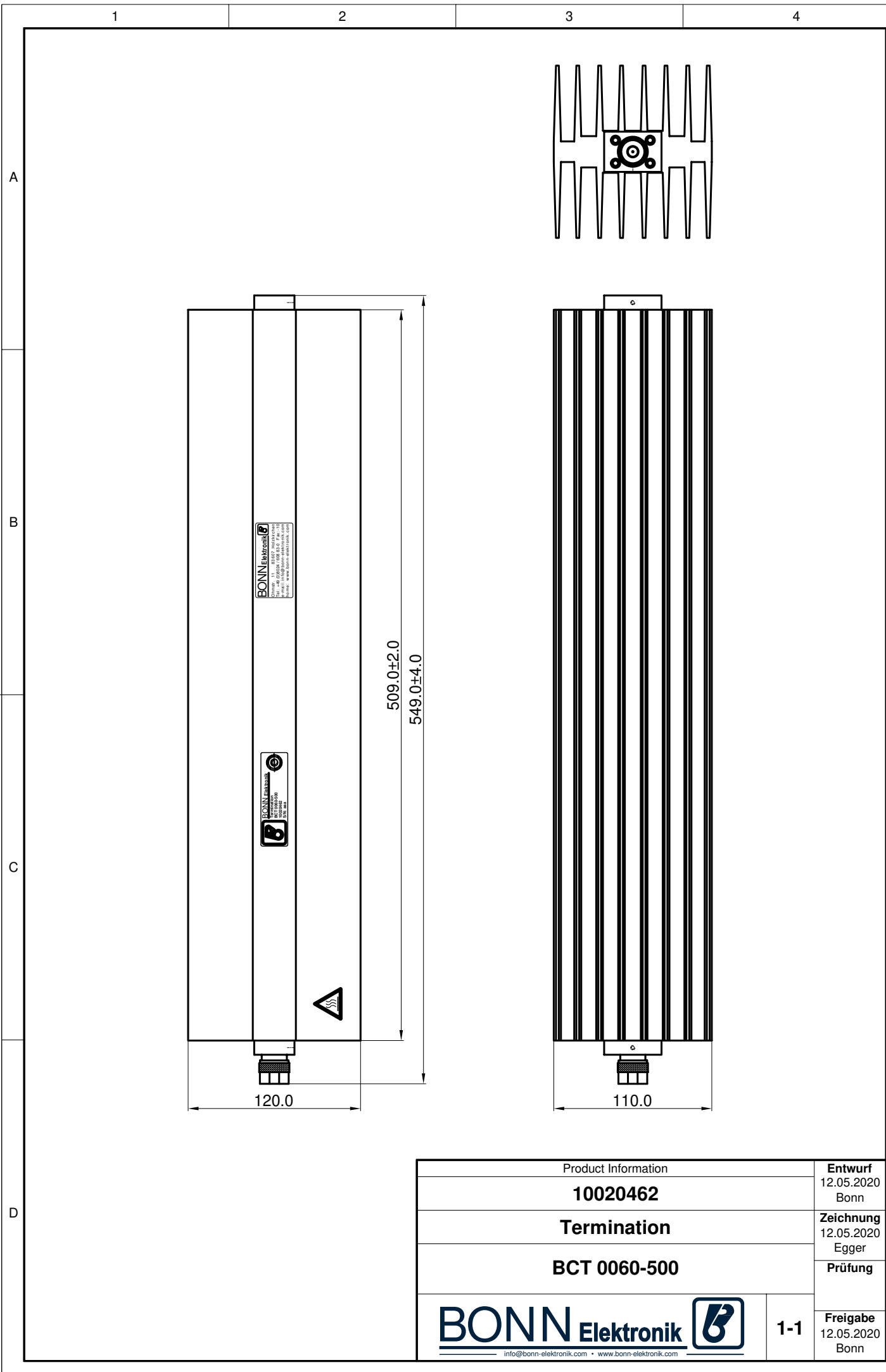
Ambient Temperature: 0 ... +45 °C
Storage Temperature: -25 ... +85 °C

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 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 12.05.2020 Bonn
10020462		Zeichnung 12.05.2020 Egger
Termination		Prüfung
BCT 0060-500		Freigabe 12.05.2020 Bonn
		1-1

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

ISO - Projection 