

## 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 0025-30/1000	DC ... 2.4 GHz	1000	30-0.5/+1.5	1.25:1	N-f	N-f	426.7 / 267.7 / 121.9	12	10018149



Dimensions without connectors  
Technical Drawing(s) on next page

## STANDARD SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohm nominal

## GENERAL

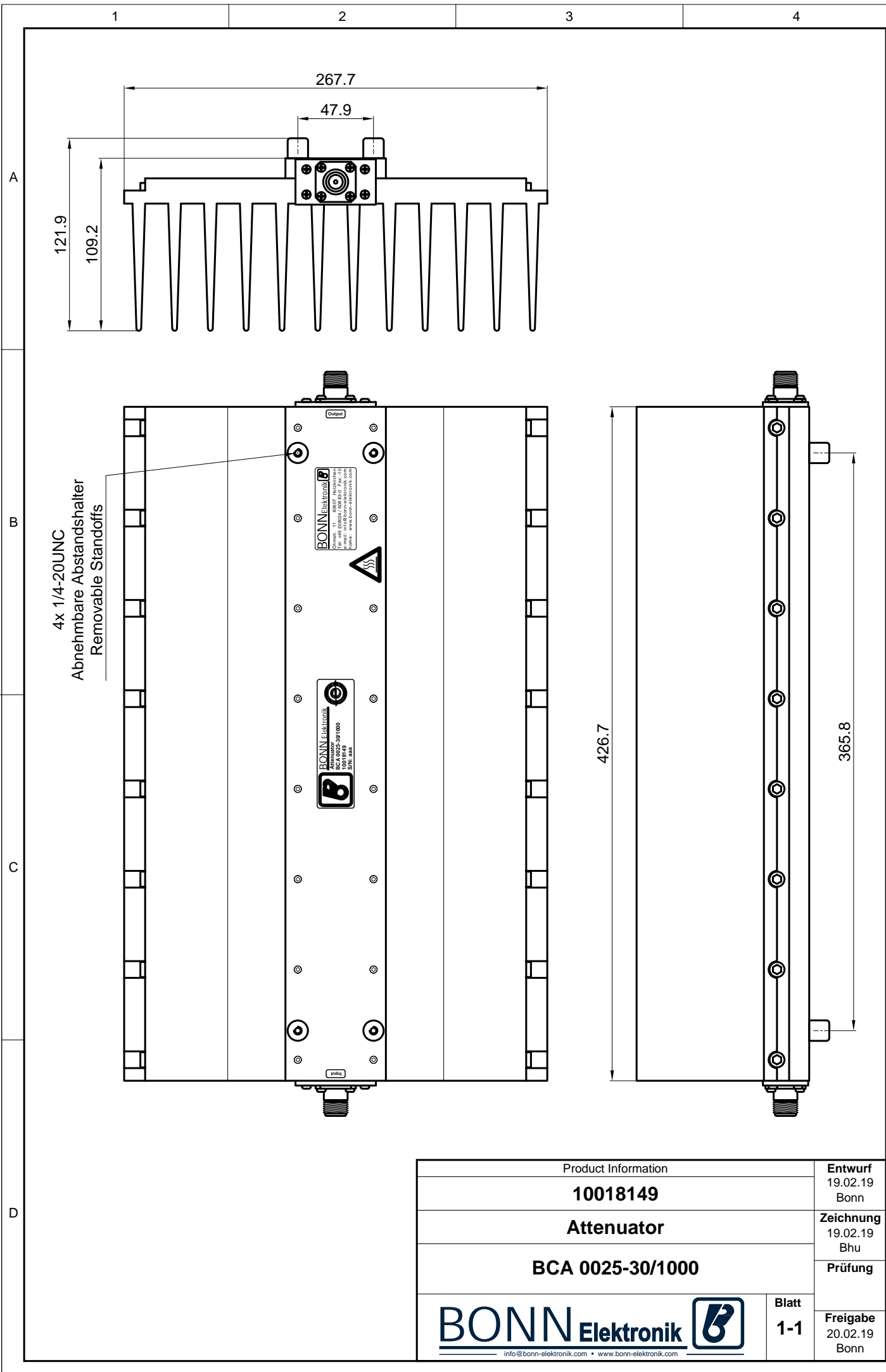
Ambient Temperature: 0 ... +45 °C  
Storage Temperature: -20 ... +85 °C


## 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 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 19.02.19 Bonn
10018149		Zeichnung 19.02.19 Bhu
Attenuator		Prüfung
BCA 0025-30/1000		Freigabe 20.02.19 Bonn
		Blatt 1-1