

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 0018-20/25	DC ... 18 GHz	25	20±0.75	1.35:1	N-m	N-f	46 / 38.1 / 38.1	0.11	10021877



Dimensions without connectors
Technical Drawing(s) on next page

STANDARD SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohm nominal

GENERAL

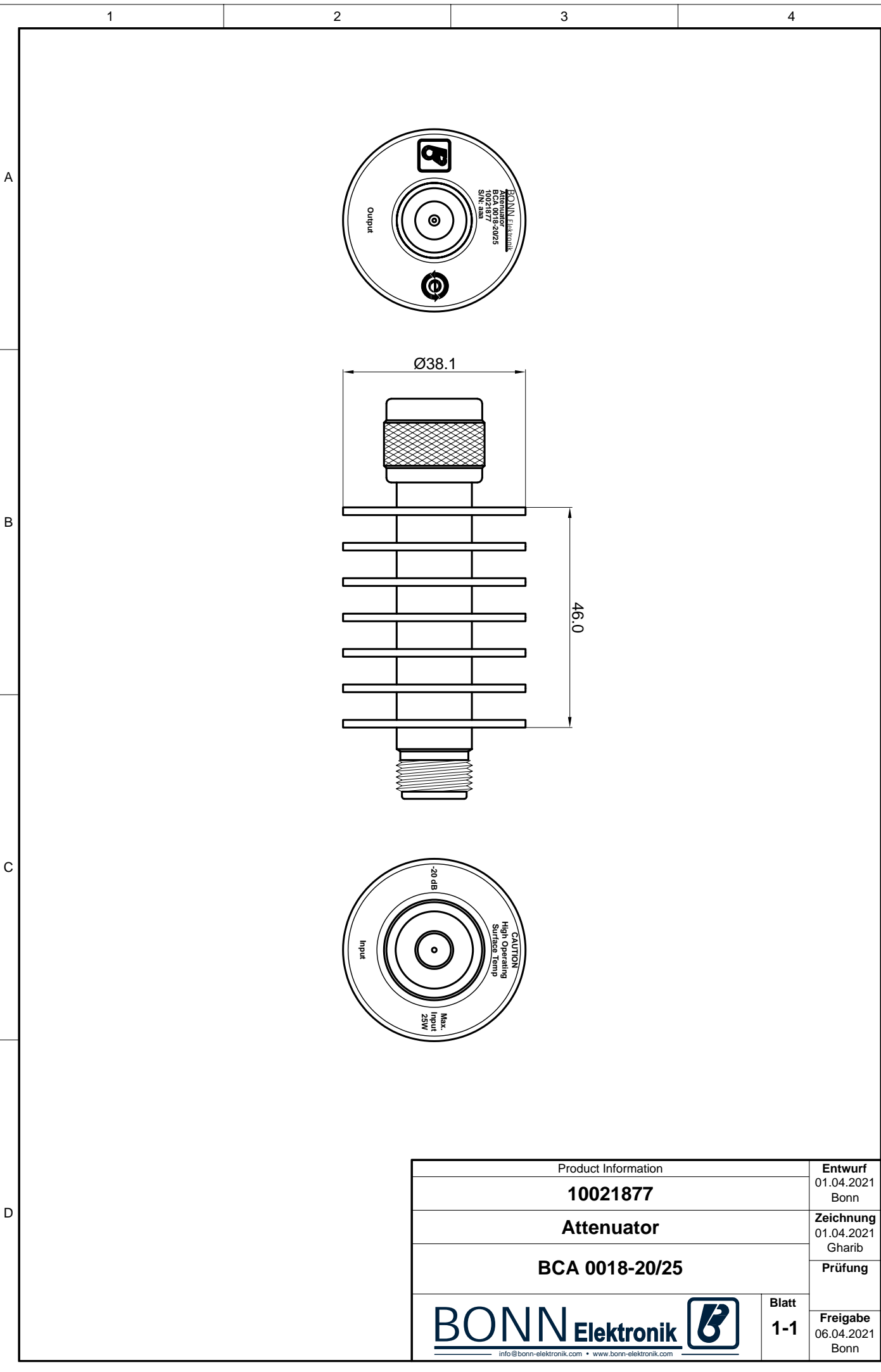
Ambient Temperature: 0 ... +45 °C
Storage Temperature: -20 ... +85 °C


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
10021877		01.04.2021 Bonn
Attenuator		Zeichnung
BCA 0018-20/25		01.04.2021 Gharib
		Prüfung
BONN Elektronik 		Blatt
info@bonn-elektronik.com • www.bonn-elektronik.com		1-1
		Freigabe
		06.04.2021 Bonn