

STANDARDMODELLE

Modell	Artikel- nummer	Frequenzbereich	Leistung CW min W	Dämpfung nom / Variation dB	VSWR max	Eingang Stecker	Ausgang Stecker	Abmessungen (L, B, H) mm	Gewicht kg
BCA 0030-30/50	10021411	DC ... 3 GHz	50	30 ±0,7	1,2:1	N-m	N-f	70 / 64 / 64	0,492



Abmessungen ohne Steckverbinder
Maßzeichnung(en) ab der nächsten Seite

STANDARDSPEZIFIKATIONEN

Impedanz: 50 Ohm nominal

ALLGEMEINES

Betriebstemperatur: 0 ... +45 °C
Lagertemperatur: -25 ... 85 °C

OPTIONEN

Spezielle Frequenzbereiche, Dämpfungswerte und HF-Stecker auf Anfrage

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.

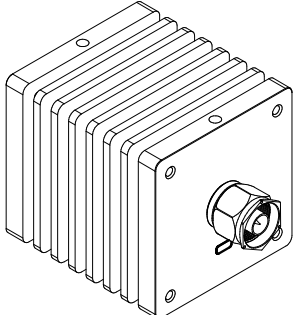
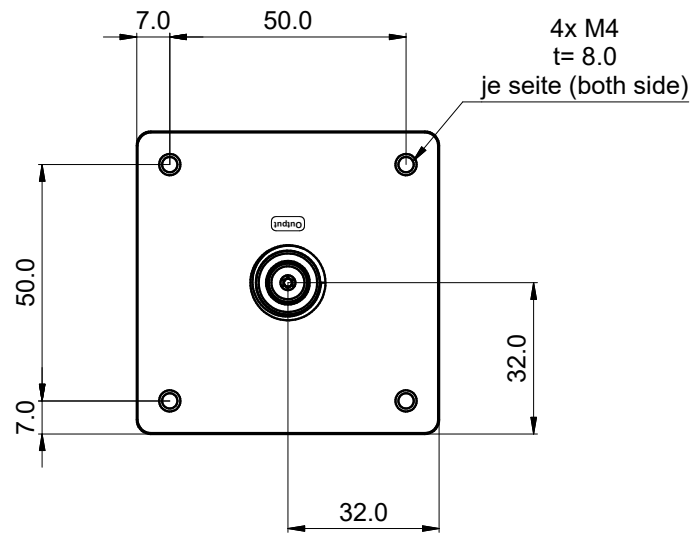
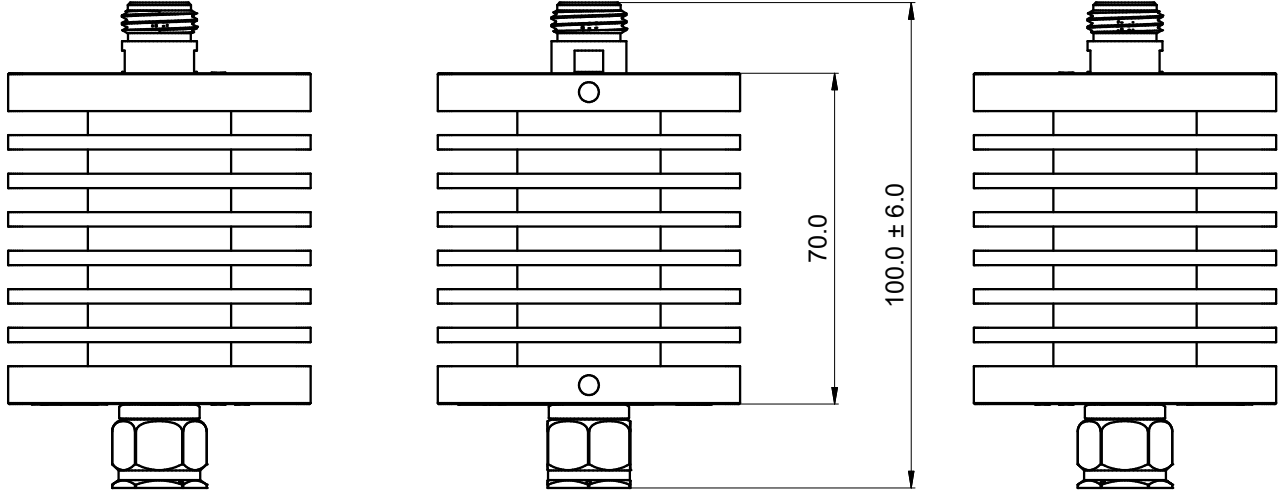
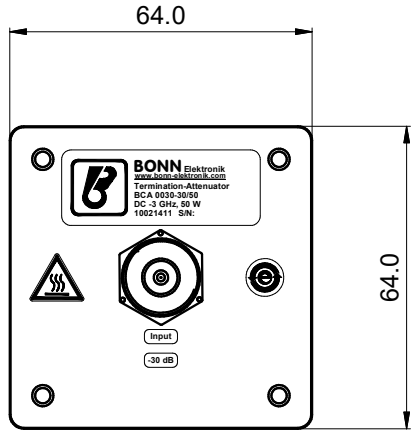
A

B

C

D

1 2 3 4



Product Information		Entwurf 12.08.2024 Bonn
10021411		Zeichnung 12.08.2024 Afsal
Termination-Attenuator		Prüfung
BCA 0030-30/50		Blatt 1-1
BONN Elektronik  <small>info@bonn-elektronik.com • www.bonn-elektronik.com</small>		Freigabe 12.08.2024 Bonn