

BDC 1 ... 18 GHz Dual Directional Coupler

STANDARD MODELS

Model	Part Number	Frequency Range	Coupling dB	Power Pmin W	Insertion Loss max dB	Directivity min dB	VSWR max Main Line	Main Line Connectors	Coupling Line Connector(s)
BDC 1018-30/400	10023608	1 ... 18 GHz	30 ±2.4	400	0.8	10	1.6:1	N-f/N-f	SMA-f



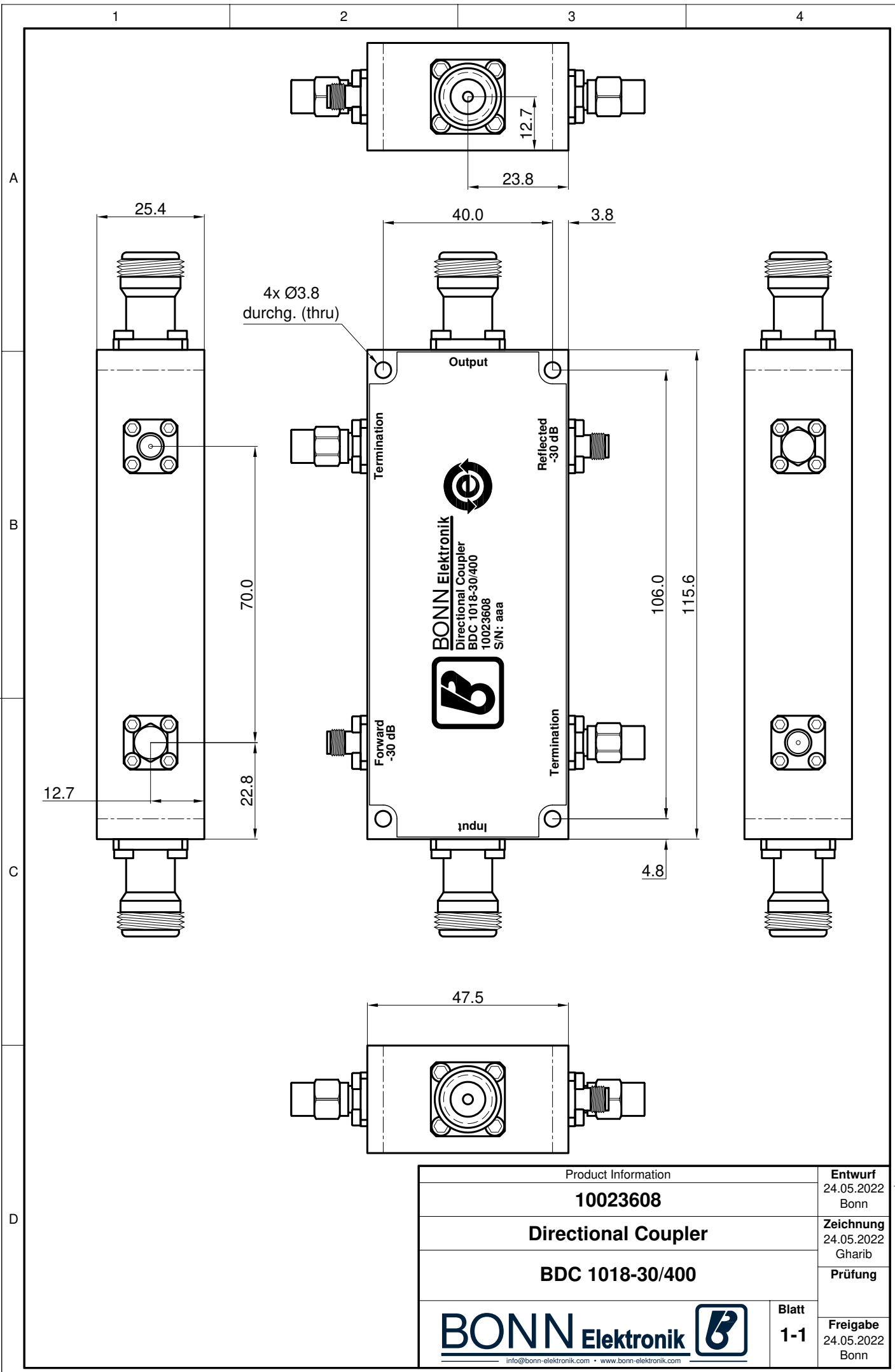
Technical drawing(s) on next page(s)


OPTIONS

X) custom frequency range and custom coupling attenuation 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 24.05.2022 Bonn
10023608		Zeichnung 24.05.2022 Gharib
Directional Coupler		Prüfung
BDC 1018-30/400		Freigabe 24.05.2022 Bonn
BONN Elektronik 		Blatt 1-1
info@bonn-elektronik.com • www.bonn-elektronik.com		