

Data Sheet

RF TERMINATION

Type 65_BNC-75-0-7/133_N

Description

Standard Termination, Low Power



Product Configuration

Connector	BNC plug (male)
Interface standards	IEC 60169-8_MIL-STD-348A/301_CECC 22120

Technical Data

Electrical Data

Nominal Impedance	75 Ω
Frequency range	0 to 1 GHz
VSWR max.	1.22
Power rating	0.4 Watt average power up to 30 °C ambient temperature, linearly derated to 0 Watt at 130 °C ambient temperature.

Mechanical Data

Weight	0.01 kg
--------	---------

Environmental Data

Operating temperature	-40 °C to 130 °C
2011/65/EU (RoHS)	compliant

Material Data

Piece Part	Material	Surface Plating
Centre contact	Brass	Gold Plating (Nickel underplated)
Outer contact	Brass	SUCOPLATE (R) Plating
Body	Brass	SUCOPLATE (R) Plating
Insulator	PFA / PTFE	
Coupling nut	Brass	SUCOPLATE (R) Plating

Ordering Information

Single Packaging	65_BNC-75-0-7/133_NE
Packaging	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [RF Terminators](#) category:

Click to view products by [Huber & Suhner](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[M39030/3-09S](#) [M39030/3-01S](#) [M39030/3-04N](#) [M39030/3-11N](#) [M39030/3-11S](#) [TNA2-50](#) [TNGFL1-1-78](#) [R4042N5000](#) [32S17B-1.0E3](#)
[28S1ER-001N5](#) [NF-C-1\(40\)](#) [53S1RR-001N3](#) [142275](#) [56S1RR-001N4](#) [18S15R-0.5E3](#) [65_BNC-50-0-7/133_NE](#) [71S1RR-001N4](#) [02S17R-](#)
[001D3](#) [6500.19.A](#) [R404240120](#) [HT-50-1\(40\)](#) [NF-A-PJ-1\(40\)](#) [R404260000](#) [NF-TMJ-P\(50\)](#) [HT-10-2](#) [000-1075](#) [DCA-17-01](#) [27-9245](#)
[M85049/124-13N](#) [R4041D1000](#) [1-221629-6](#) [SF8015-6007](#) [R4041D2121](#) [R4041D2000](#) [R4041D1121](#) [65010_N-50-1/199_NE](#) [65_N-75-0-](#)
[11/133_NE](#) [SF8016-6404](#) [6550.17.AA](#) [65_N-50-0-51/113_NE](#) [65_BNC-50-0-2/133_NE](#) [6560.41.AA](#) [65_QMA-50-0-4/111_NE](#) [65_N-50-0-](#)
[1/133_NE](#) [65002_N-50-1/122_NE](#) [65_SMB-50-0-31/111_NE](#) [65_BNC-50-0-6/113_NE](#) [2702702](#) [1100.19.0001](#) [6701.01.B](#)