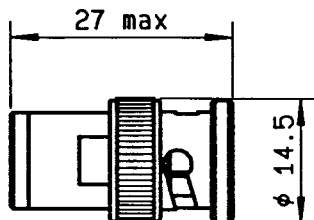


**TITLE:** 1 W      1GHz    BNC/m    COAXIAL TERMINATION

**LTR. E**

## DRAWING



Without marking

PACKAGING		
Standard	Unit	Other
100	"W" option	Contact us

General tolerances: +/- 0.5 mm

## ELECTRICAL CHARACTERISTICS

FREQUENCY RANGE	: DC - 1GHz
IMPEDANCE	: 50 Ohms
DC RESISTANCE	: 50 Ohms ± 1%
AVERAGE POWER HANDLING	: 1 W at 25°C
PEAK POWER HANDLING	: 500 W ( 1 μs, 1%.) at 25°C

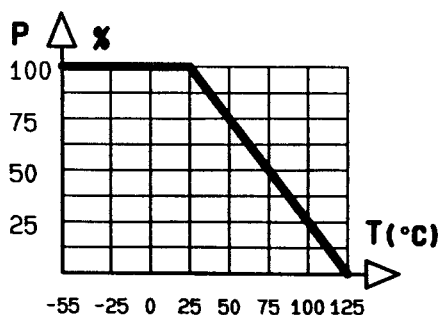
## MECHANICAL CHARACTERISTICS

CONNECTOR	: BNC male per MIL C 39012
MAXIMUM WEIGHT	: 15 grams

## ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

OPERATING TEMPERATURE RANGE (°C)	: -55 , +125
STORAGE TEMPERATURE RANGE (°C)	: -55 , +125

Power derating  
Versus temperature



Tentative data subject to change without notice

<b>PEN</b> <b>CAT</b>	QUALITY Dpt App.				
			Add packaging	DM02-07-015 VIGNARD	01.10.02 JARRAND
			E	new format	20.10.92 VE
PAGE 1 / 1	DATE 17.03.89	NAME CS	D	New design	06.08.91 KL
			LTR	<b>REVISIONS</b>	<b>DATE</b> <b>APP.</b>

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

*Click to view products by [Radiall](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[M390303-02N](#) [M39030/3-04S](#) [M39030/3-09S](#) [M39030/3-11N](#) [TNG1-9-78-D3](#) [TNA2-50](#) [TNG1-6-78](#) [TNH1-1-50](#) [R404280000](#) [TNGFL1-1-78](#) [R4042N5000](#) [53S1RR-001N3](#) [142275](#) [56S1RR-001N4](#) [65\\_BNC-50-0-7/133\\_NE](#) [71S1RR-001N4](#) [02S17R-001D3](#) [R404240120](#) [R404260000](#) [HT-10-2](#) [FL LCX 50-OHM-RSMA](#) [M39030/3-04N](#) [TNA1-6-50](#) [131-3801-811](#) [TNA1-1-50](#) [65\\_N-50-0-51/113\\_NE](#) [65\\_BNC-50-0-2/133\\_NE](#) [65\\_N-50-0-1/133\\_NE](#) [65002\\_N-50-1/122\\_NE](#) [65\\_MMCX-50-0-31/111\\_OE](#) [18K15R-0.5E3](#) [2702702](#) [TRM-2161-M0-35M-02](#) [53S17R-001N3](#) [1100.19.0001](#) [18S24H-40ML5](#) [TRM-2053-M0-NNN-02](#) [R404759000](#) [M39030/6-02N](#) [TRM-2080-M0-NNN-07](#) [TRM-2053-MC-NNN-02](#) [M39030/3-03S](#) [SF8012-6009](#) [6701.01.A](#) [65\\_MCX-50-0-4/111\\_NE](#) [65\\_716-50-0-2/003\\_-E](#) [65\\_SMB-50-0-1/111\\_NE](#) [M39030/3-12N](#) [82-5722-RFX](#) [8018-6174](#)