



RADIALL
MICRONDE department

R 443162000

**TECHNICAL
DATA SHEET**

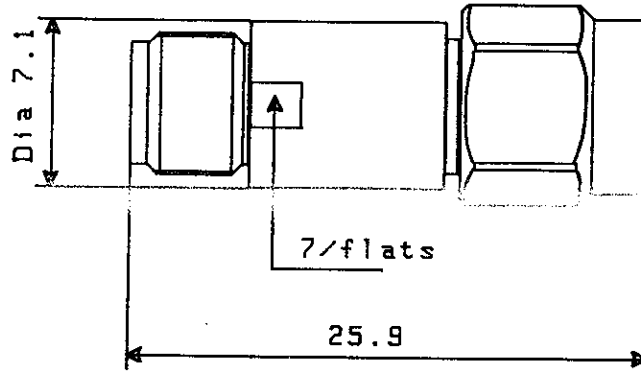
TITLE

0.1 - 40 GHz DC-BLOCK

LTR.

A

DRAWING:



GENERAL TOLERANCES : ± 0.5 mm

ELECTRICAL CHARACTERISTICS :

FREQUENCY RANGE : 0.1 - 40 GHz
 IMPEDANCE : 50 Ohms

FREQUENCY		0.1 - 18 GHz	18 - 40 GHz
V.S.W.R.	max	1.25	1.35
INSERTION LOSS	max	0.35 dB	0.60 dB
BREAKDOWN VOLTAGE	max	100 V dc	

MECHANICAL CHARACTERISTICS:

CONNECTORS : SMA 2.9 male/female
 WEIGHT : 7 grams

ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS:

OPERATING TEMPERATURE RANGE : - 40°C + 85°C

Tentative data subject to change without notice.

3294 - 8902

PEN	QUALITY Dpt App.		LTR	REVISIONS	DATE	APP.
	R4	B				
PAGE 1/1	DATE 06/04/90	NAME K. LUCIEN				

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [RF Adapters - In Series category:](#)

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

Other Similar products are found below :

[5916-1103-603](#) [5919-1503-000](#) [5919-9503-000](#) [651A505](#) [82-5552](#) [9030-9523-502](#) [PN2C](#) [A0407000](#) [R114703000W](#) [R125771001](#)
[R127871001](#) [R141710000W](#) [R141723161](#) [R141730000](#) [R143730700](#) [R143770000](#) [R161703000W](#) [R161753000W](#) [R161791530W](#)
[R201705000](#) [R222705200](#) [R222M40010W](#) [R223703180](#) [R316754000](#) [R405006000](#) [R443162000](#) [AD78TL](#) [HRM-513S](#) [1996352-2](#)
[2157155-1](#) [252169-75](#) [AD158](#) [2101130-1](#) [252186](#) [R114704000W](#) [R114720000W](#) [R125705001](#) [R125705701](#) [R125771000](#) [R125771001W](#)
[R127704001](#) [R127.870.001](#) [R127872001](#) [R141717000](#) [R142710000](#) [R142723000](#) [R143703000](#) [R143704000](#) [R143705700](#) [R161771000W](#)