



RADIALL
Département COAXIAL

NOTICE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA

101, Rue Gilbert Hoffmann
Zone Industrielle - Ouest
93116 - ROGNY-SOUS-BOIS
Téléphone : 854 80 40

TITRE
N.F / LC - F -

TITLE
NF / LC, FADAPTOR,

R191.741

Série ADAPTOR

NORMALISATION

IEC	:			
CECC	:			

SPECIFICATIONS

MIL	:			
-----	---	--	--	--

CABLES N.A. CABLES

CARACTERISTIQUES

Impéd. caract.	:	50 ohms	:	Nominal imp.
Fréq. d'utilisat.	:	0 - 0,5 GHz	:	Freq. range
Vérif. impédance	:		:	Imped. test
Tension tenue	:	2 500 V eff.	:	Proof. voltage

PROPERTIES

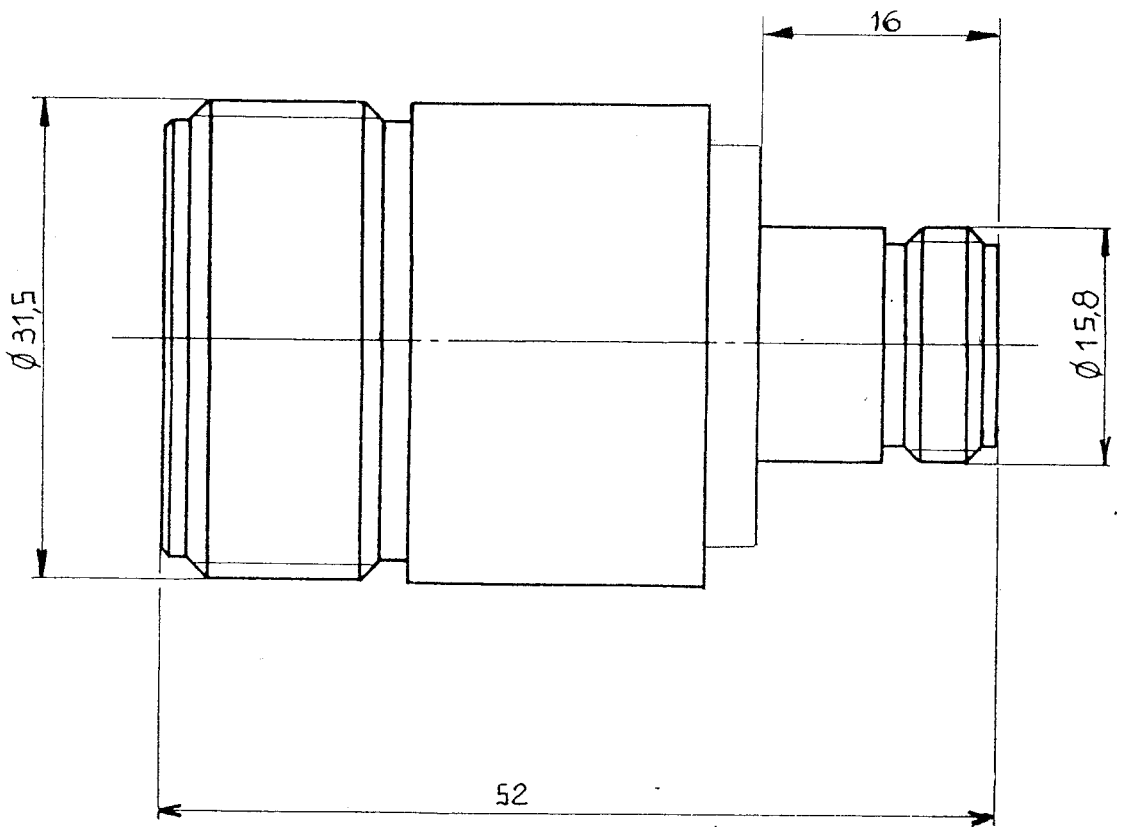
Catégorie climatique	:	-55/+155° C	:	Climatic range
Mouvement cont. cent.	:	<input type="checkbox"/> ← A → <input type="checkbox"/> ← B → <input type="checkbox"/> → A ← <input type="checkbox"/> → B ←	:	In. cont. motion

CONSTRUCTION

Finition corps	:	Ni
Finition cont. cent.	:	Au
Partie métallique	:	Laiton
Partie métal. élast.	:	Bronze
Isolant	:	PTFE
Joint	:	/

CONSTRUCTION

Body finish	:	Ni
Inner contact finish	:	Au
metalic parts	:	Brass
metalic resilient parts	:	Bronze
Insulator	:	PTFE
Gasket	:	/



DOSSIER D'ETUDE	Dessiné	Laurent Y.	Vérifié	BESSIS	MODIFICATIONS				
	NOM	Laurent Y.		BESSIS					
	DATE	23.07.81		9.09.81					
	VISA	Laurent		BESSIS					

Ces renseignements sont à titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter toute modification sans préavis.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.