



RADIALL
Département COAXIAL

NOTICE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA

101. Rue Philibert Hoffmann
Zone Industrielle Ouest
93116 - ROSNY-SOUS-BOIS
Téléphone : 854-80-40

TITRE
BNC F - N F

TITLE
BNC F - N F

R 191_422

Série ADAPTATEUR

NORMALISATION

SPECIFICATIONS

IEC			
CECC			

MIL			
-----	--	--	--

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

PROPERTIES

Impéd. caract. : 50 ohms : Nominal imp.
Fréq. d'utilisat. : 0 à 4 GHz : Freq. range
R.O.S. : / : V.S.W.R.
Tension tenue : 1500 V.eff : Proof. voltage

Catégorie climatique : -65°/+165° : Climatic range
Tenue : Axiale avant
cont. cent. : Axiale 2 sens
 Rotation
 Immobil. totale : In. cont. motion

CONSTRUCTION

CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : Nickel
Revêtement corps : Nickel
Revêt. cont. cent. : Argent

Masse plating : Nickel
Body plating : Nickel
Inner contact : Silver

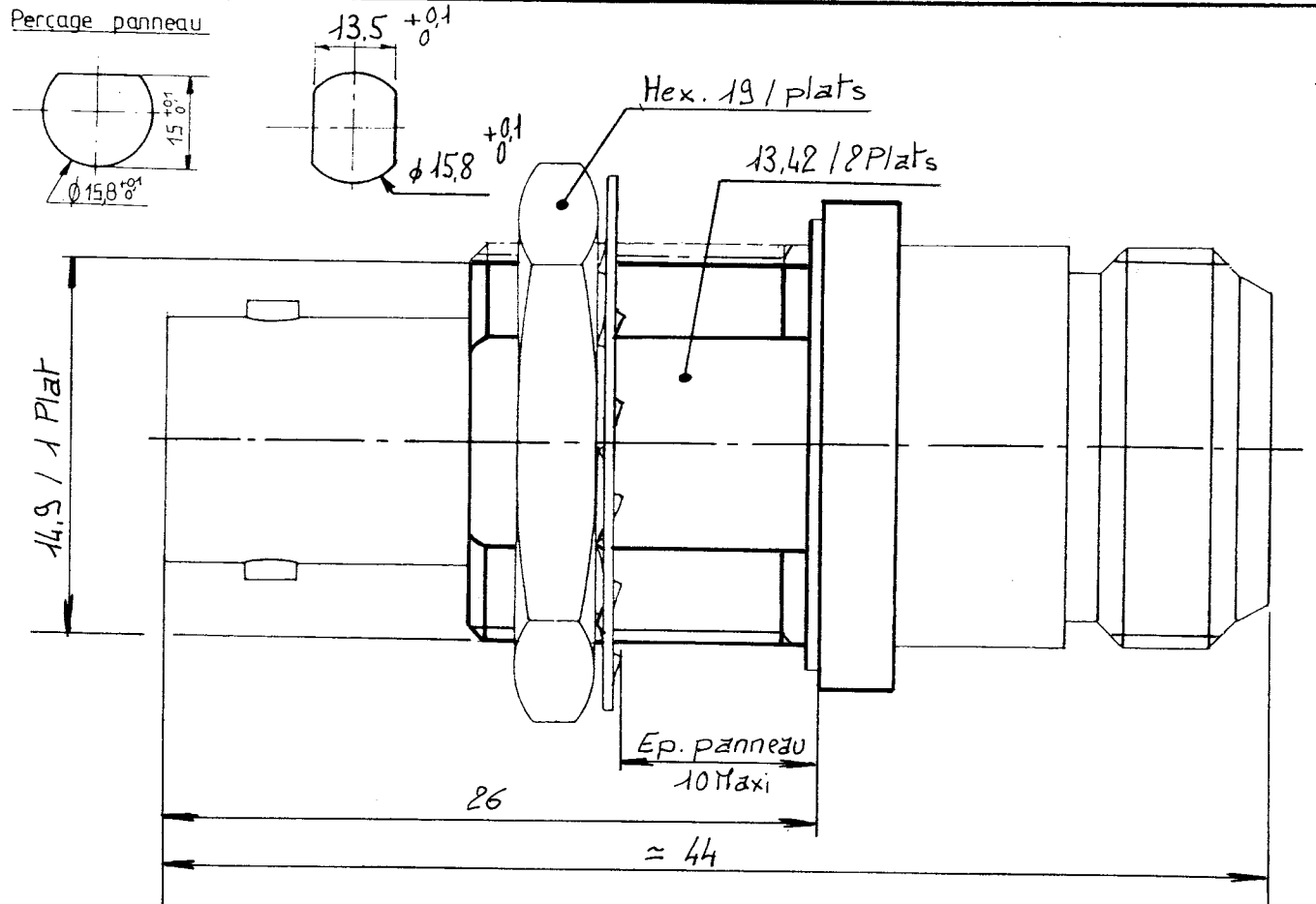
Partie métallique : Laiton
Partie métal. élast. : Cuprobérylium

metallic parts : Brass
metallic resilient parts : Beryllium copper

Isolant : PTFE
Joint : SILICONE

Insulator : PTFE
Gasket : SILICON

Perçage panneau



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	Dessiné		Vérfié	I.P.	MODIFICATIONS		
	NOM	DATE					
	Perrin. Y	19.05.83					
1 / 1	VISA	PY					

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits, nous nous réservons le droit de modifier sans préavis les caractéristiques techniques indiquées sur ce document.



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.