



DENUDEUR POUR CABLES COAX. DIA. 2.5 A 7.6mm
SANS CASSETTE

0.5

Choisir le bloc Ve correspondant
au diametre extérieur du cable

BLOC EN VE BLANC

Pour ϕ de cable 2.5 a 3mm



BLOC EN VE ROUGE

Pour ϕ de cable 3 a 5mm



BLOC EN VE BLEU

Pour ϕ de cable 5 a 6.4mm

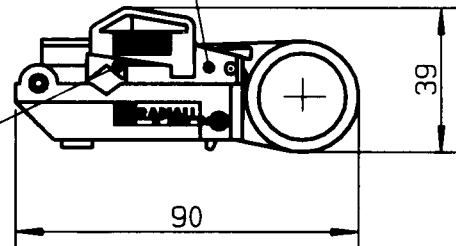


BLOC EN VE JAUNE

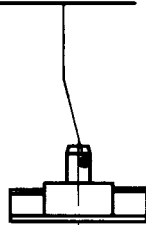
Pour ϕ de cable 6.4 a 7.6mm



OUTIL A DENUDER



CALIBRE



CLE POUR REGLAGE



Calibre de reglage est identifie
suivant differents types de cable:
RG 58 - RG 59 / RG 174 - RG 316

IND	No MODIF	OBJET	VISA	DATE
.
.
.
.

Creation Date 30-06-98

Ces renseignements sont
donnes a titre indicatif. Dans
le but constant d'ameliorer
nos produits, nous nous reser-
vons le droit d'apporter toutes
modifications jugees utiles.



101, Rue Ph. Hoffmann - Z.I. Ouest
93116 ROSNY/S/BOIS Cedex (France)
Tel. : (1) 49 35 35 35
Fax : (1) 48 54 63 63
Telex: Radia A 220673 F

Verifie par VIGNARD



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.