

NOTES:

1. 0.126 [3,2] MAX. PANEL THICKNESS.

2. MATERIALS:

- BODY - BRASS, NICKEL OR GOLD PLATED
- TIP TERMINAL - BRASS, NICKEL PLATED
- INSULATOR - ABS
- NUT - BRASS, NICKEL PLATED
- WASHER - STEEL, NICKEL PLATED
- BODY TERMINAL - BRASS NICKEL PLATED

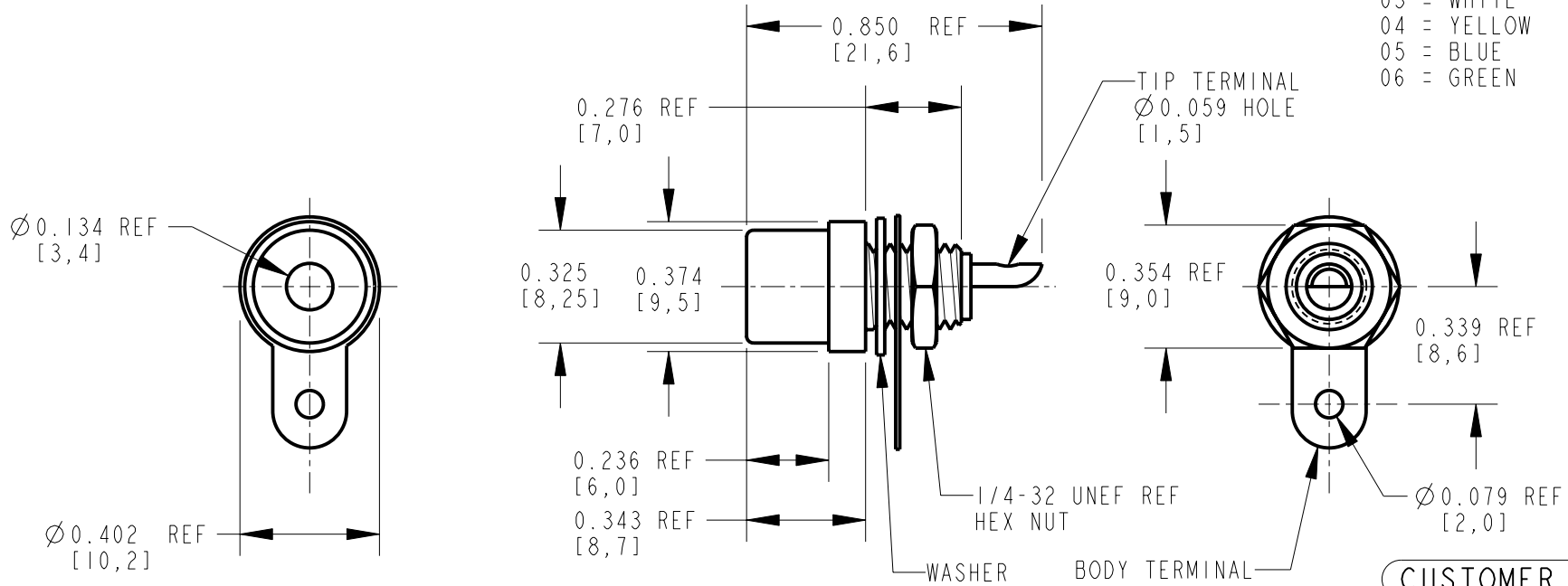
3. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

BPJ BULKHEAD PHONO JACK
F FRONT MOUNT
01 INSULATOR COLOR
AU PLATING
X RoHS COMPLIANT

PLATING
 AU = GOLD
 BLANK = NICKEL

INSULATOR COLOR

- 01 = BLACK
- 02 = RED
- 03 = WHITE
- 04 = YELLOW
- 05 = BLUE
- 06 = GREEN



CUSTOMER DRAWING

★ STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION

THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

SIZE	WIDTH	MULT	LBS/M	TEMPER
------	-------	------	-------	--------

1. ALL DIMENSIONS IN INCHES
 - TWO PLACE DECIMALS ±0.01
 - THREE PLACE DECIMALS ±0.005
 - ANGLES ±1°
 - ALL DIA. CONCENTRIC WITHIN 0.005 T.I.R.

FINISH	MATERIAL
SPEC No.	SPEC No.

2. FEATURES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ±0.002

FIRST USED ON	SCALE
	2:1

Switchcraft®

A	26014	3-16-07	TJK	TJK
---	-------	---------	-----	-----

DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD
16-Mar-07	TJK	TJK	TJK
		3-16-07	3-16-07

SHEET | OF |

REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD
-----	------------	------	----	------

NAME	PART No.	REV
RCA PHONO JACK FRONT MOUNT, RoHS	BPJF_X SERIES	A

REVISIONS

DO NOT SCALE DRAWING

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Switchcraft:

[BPJF01](#) [BPJF01AUX](#) [BPJF02AUX](#) [BPJF02X](#) [BPJF03AUX](#) [BPJF03X](#) [BPJF04X](#) [BPJR02X](#) [BPJR03AUX](#)
[BPJR03X](#) [BPJR04AUX](#) [BPJF05](#) [BPJR06AU](#) [BPJF06](#) [BPJF06AU](#) [BPJR05AU](#) [BPJF04AUX](#)

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Switchcraft:](#)

[BPJF05X](#) [BPJJ06X](#) [BPJJ05X](#) [BPJJ06AUX](#) [BPJJ05AUX](#)



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.