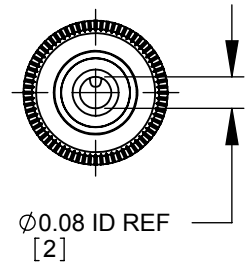
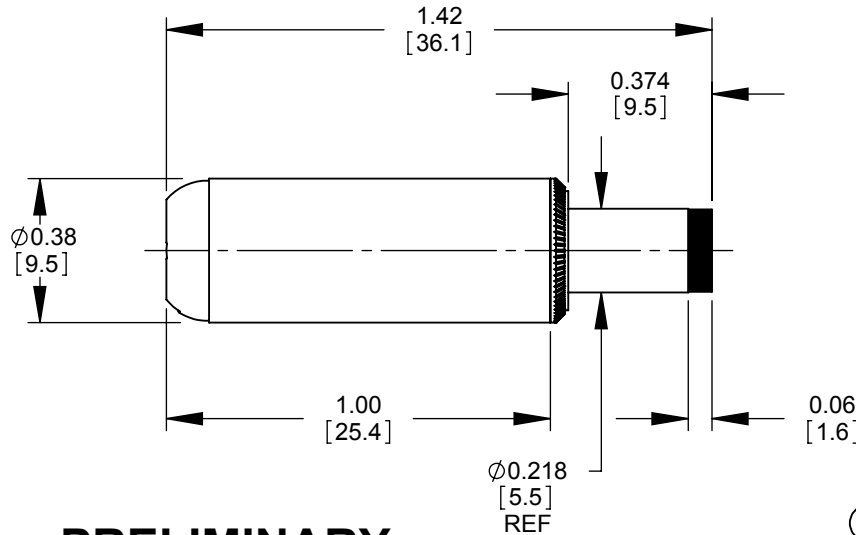
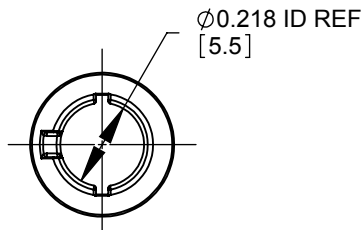


PART NUMBER	HANDLE COLOR
S760H	BLACK
S765H	RED



NOTES:

- MATERIALS:
 CONDUCTORS - BRASS, NICKEL PLATED
 TERMINALS - BRASS, TIN PLATED
 INSULATORS, HANDLE - THERMOPLASTIC
- THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT

PRELIMINARY

CUSTOMER DRAWING

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.

REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD
0A	PDR 15004	6/27/16	PNK	SRC
REVISIONS				

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
1. ALL DIMENSIONS IN INCHES
- TWO PLACE DECIMALS ±0.02
- THREE PLACE DECIMALS ±0.005
DO NOT SCALE DRAWING

SIZE	WIDTH	MULT	LBS/M	TEMPER
FINISH		MATERIAL		
SPEC No.		SPEC No.		
FIRST USED ON		SCALE 2:1		
DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD	
6/27/16	PNK	PNK	SRC	
		6/27/16	6/27/16	
NAME Ø 0.08 [2]mm x 0.374 LONG HT POWER PLUG, RoHS				

Switchcraft®	
SHEET 1 OF 1	
PART No.	REV
S760H-S765H	0A



Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[Switchcraft:](#)

[S760H](#) [S765H](#)



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.