



**SPECIFICATIONS:**

1. PLATE - STEEL - NICKEL PLATE.
2. TIE SLEEVE - BRASS-NI.PI.
3. INSULATOR - PHENOLIC, POLYESTER  $\text{\textcircled{D}}$
4. HANDLE - BLACK
5. TERMINALS - TIN PL.
6. TIP ROD TORQUE: .75 IN.-LBS. AT SWEDGED AREA.

CUSTOMER DRAWING  $\text{\textcircled{D}}$

ISS. SYN.	REVISION	BY	DATE
1	REDRAWN	RT	6-2-64
2	ADDED ITEM 6 TO SPEC. ECO # 14982	RT	7-10-64
A	ECO 14982	VL	6-22-64
B	ECO 14853	VL	8-1-64
C	ECO 15683	VL	11-1-64
D	ECO # 18370	VL	10-1-64
E	ECO # 19660.	TA	3-1-65
F	ECO # 20559	TA	3-1-65
G	ECO # 20627	TA	2-2-66

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

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

1 - DECIMAL DIMENSIONS $\pm .005$	DRAWN BY <i>J.L.T.</i>	DATE 6-2-64	FINISH
2 - FRACTIONAL DIMENSIONS $\pm 1/64$	CHECKED BY <i>RR</i>	DATE 7-10-64	PER FINISH SPEC. NO.
3 - ANGLES $\pm 1/2^\circ$	APPROVED BY <i>L6</i>	DATE 7-18-64	MATERIAL
4 - ALL DIA'S CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R.	SCALE 2:1	FIRST USED ON	PER MAT. SPEC. NO.
5 - ALL DIMENSIONS IN INCHES	NAME FLAT PLUG	PART NO. 220	ISSUE G
6 - FOR THREADS USE UNIFIED PLUG AND RING GAGES ONLY.	2 COND. SCREW TERM.	SHEET 1 OF 1	
7 - REMOVE ALL BURRS.			
8 - PART TO BE FABRICATED AS SPECIFIED. MAKE NO DIMENSIONAL ALLOWANCES FOR APPLIED FINISHES, I.E., PLATING, PAINTING, ETC.			
9 - HOLES ON SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN $\pm .002$			

DO NOT SCALE DRAWING

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[Switchcraft:](#)

[220](#)



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](mailto:org@eplast1.ru)

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