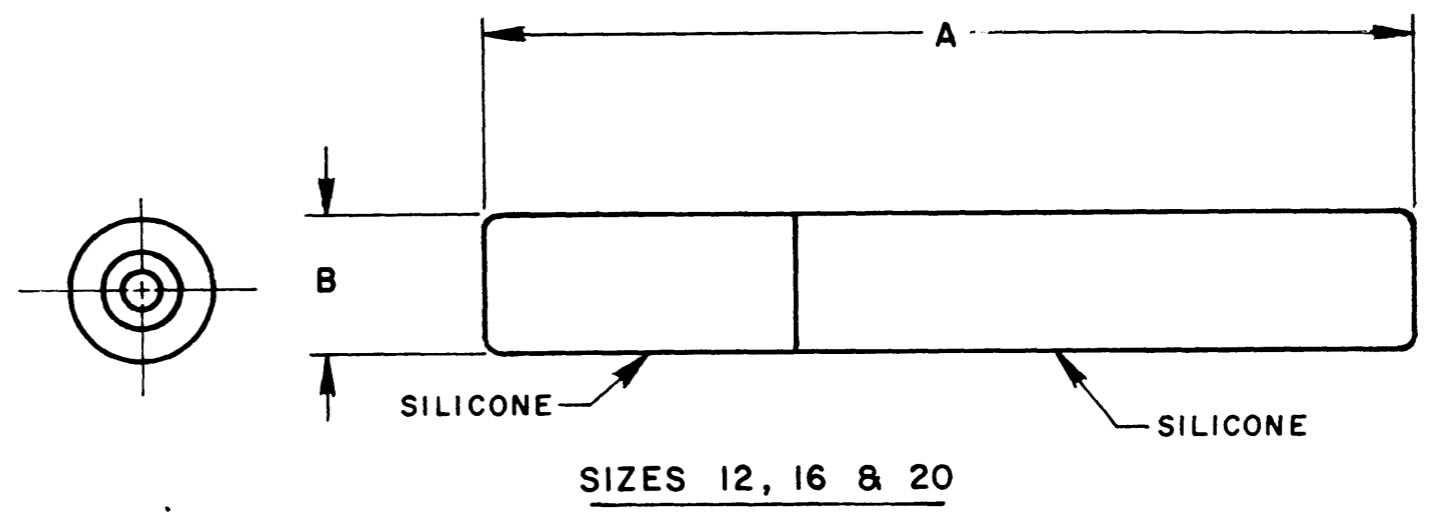
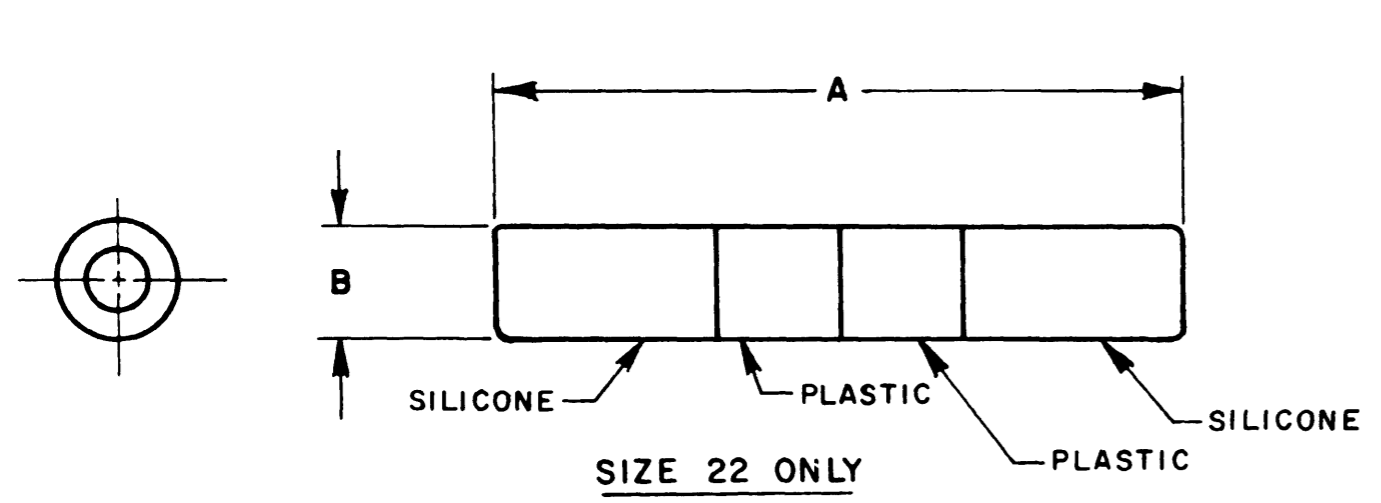


PART NUMBER	A ±.030	B ±.030	WT. IN LBS. APPROX.
TSE-22-**-**	1.248	.176	.0016
TSE-20-**-**	1.109	.236	.0023
TSE-16-**-**	1.430	.266	.0050
TSE-12-**-**	1.472	.331	.0092

TSE-**-**-**

REVISIONS			
SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
F	REVISED & REDRAWN PER E.O. 52012	8-7-68	D.A.B.
G	REVISED PER E.O. 53825	11-21-68	D.A.B. 12/27/68



- 4. FOR CONTACT DATA, SEE ENVELOPE DRAWING 61800.
- 3. MODULE WEIGHTS SHOWN INCLUDE 2 CONTACTS.
- 2. TSE-**-**-**

VARIABLES
DENOTES CONTACT SIZE

(01 INDICATES STANDARD JIFFY JUNCTION)

- 1. SEE "GENERAL DESCRIPTION" FOR ELECTRICAL AND MATERIAL SPECIFICATION.

NOTES:

SIGNATURE & DATE	
DR	M. Gish 8-8-68
CHK	<i>[Signature]</i>
PE	D.A. Block 8/12/68
APPD	
SCALE	NONE
WT	

MODULE ASSEMBLY,
JIFFY JUNCTION
SIZES 12, 16, 20 & 22
ENVIRONMENTAL
ENVELOPE

CP	MATL CODE
The Deutsch Company ELECTRONIC COMPONENTS DIVISION Municipal Airport Banning, California	
B	TSE-**-**-**
DWG SIZE	CODE 11139 SHEET 1 OF 1



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.