

All information disclosed herein was originated by, and shall remain the property of Vector Electronic Co., which reserves all patent, proprietary, design use, sale, manufacturing and reproduction rights thereto. Vector Electronic Co. retains and reserves sole right to modify or alter any part or all of this drawing without notice.

REV.	ZONE	REVISIONS DESCRIPTION	DATE	APRVL
-	-	RELEASED FOR PROD.	10/29/79	WWS

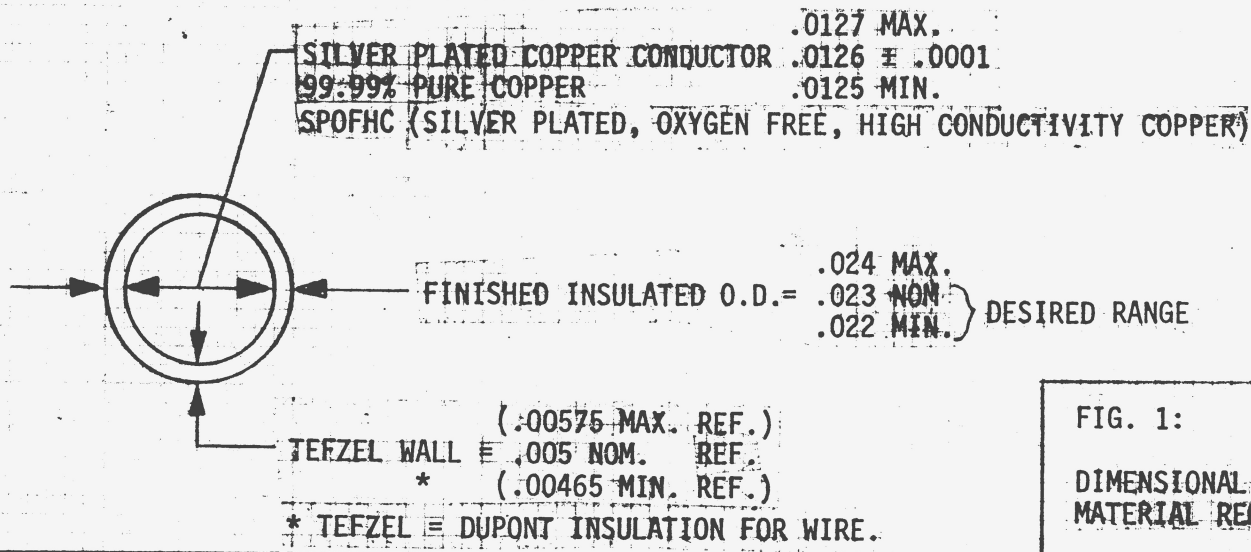


FIG. 1:
DIMENSIONAL AND MATERIAL REQUIREMENTS

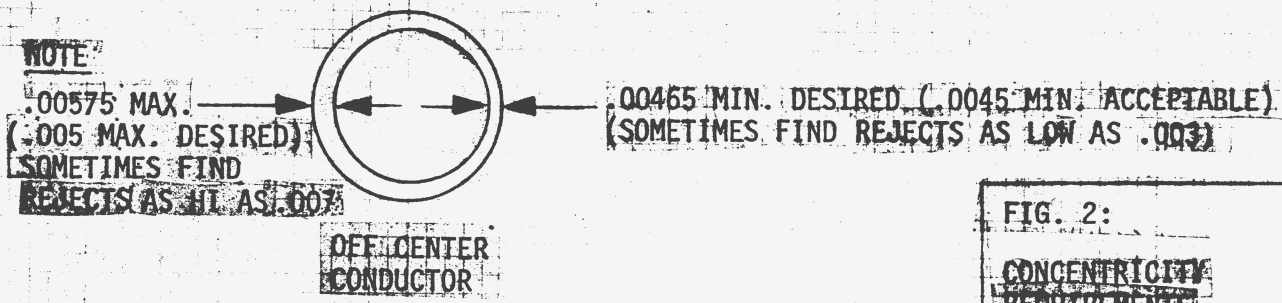


FIG. 2:
CONCENTRICITY REQUIREMENTS

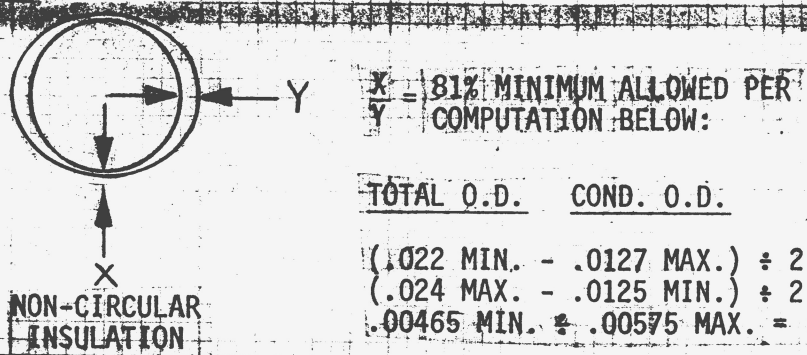


FIG. 3:
CIRCULARITY REQUIREMENTS

2323A28-18	YELLOW	W28-6F
2323A28-17	WHITE	W28-6E
2323A28-16	GREEN	W28-6A
2323A28-15	RED	W28-6B

PART NO.	COLOR OR INSULATION	U/O CATALOG NO.
⚠		

3. SPOOL: 11½ X ¼ FLANGE DIA. 8" ± ¼ MANDREL DIA., 3½ ± ¼ MANDREL LENGTH.
2. REFERENCE UL1516/1523.
- ⚠ 10,000 FT. OF WIRE PER SPOOL. SINGLE CONTINUOUS LENGTH.

TOL. Unless Otherwise Spec. FRACTION: ± DECIMAL: ± ANGULAR: ±	SCALE	TITLE: AWG 28 TEFZEL WIRE	PART NO. OR REF. SEE TABLE	REV. —
DWN. D.P.	DATE 10-29-79	APPD. WWS 10-29-79	DRAWING NO. M6183-B5.1	1/1
VECTOR ELECTRONIC CO. SYLMAR (Los Angeles) CALIF.				



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.