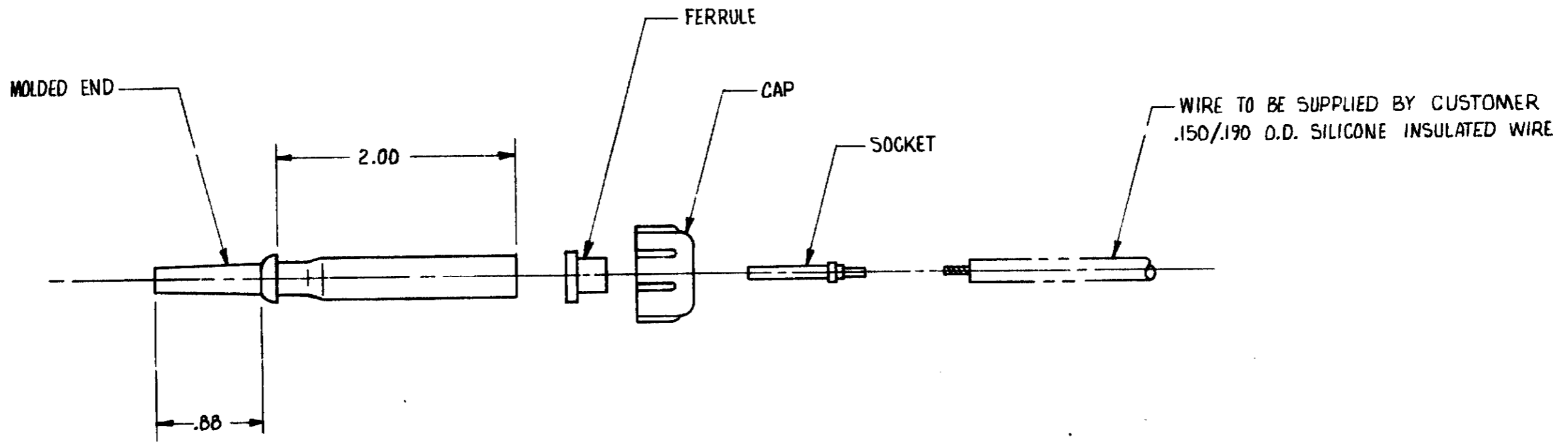


© COPYRIGHT 1975 BY AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA.  
 ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. AMP INCORPORATED PRODUCTS  
 COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

				1	LOC L	DIST 37
REVISIONS						
P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	✓		A	REV. PER E.C.N. 8659	AG 2-14-79	M.S.



862472-1 AS SHOWN

				UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. TOLERANCES: .00 ± .02 .000 ± .005 ANGLES ±		CONTRACT NO DR DICK STONE 3-11-75		AMP INCORPORATED Elizabethtown, Pa.	
				MATERIAL		CHK		NAME SHRINK BOOT LGH-1 KIT	
				FINISH		APPD <i>M.S. 3/12/75</i>		DESIGN APPD	
						OTHER APPD		SIZE <b>B</b> CODE IDENT NO <b>00779</b> DRAWING NO <b>862472</b>	
NEXT ASSY		FINAL ASSY		NEXT ASSY		USED ON		SCALE ~	
QTY REQD		APPLICATION						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](mailto:org@eplast1.ru)

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