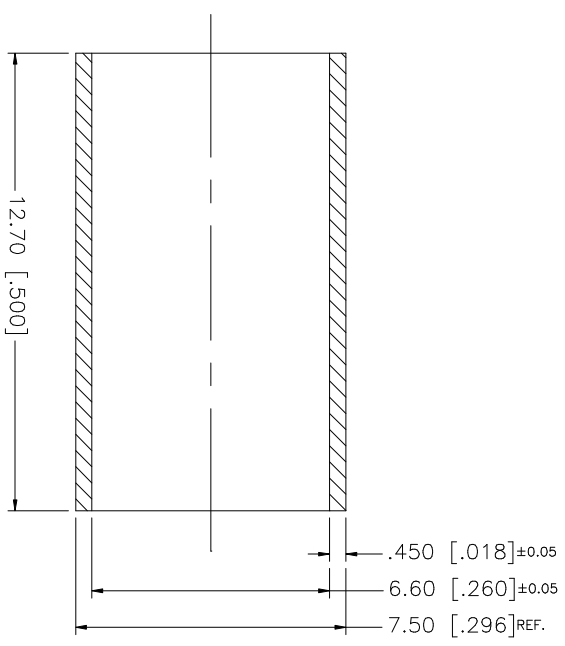


REV.	DATE	DESCRIPTION
A	06/05/03	UPDATE DRAWING FORMAT



REMARK:  
 ROCKWELL HARDNESS OF  
 55 MAX. ON 15-T SCALE  
 (HEAT TREAT FOR 45 MIN.  
 AT 1100°F BEFORE PLATING)

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [ ] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR INCHES ARE:	APPROVALS	DATE	PART DESCRIPTION
	0.5 - 8mm ± 0.20mm	.020 - .315 = ± 0.007"	DRAWN		<b>Amphenol Connex</b> FERRULE - 59
	8 - 30mm ± 0.40mm	.315 - 1.180 = ± 0.015"	CHECKED	06/05/03	
	30 - 120mm ± 0.50mm	1.180 - 4.724 = ± 0.020"	ISSUED		
			SHEET	1 OF 1	
1	FERRULE	SILVER	DO NOT SCALE DRAWING	CAD FILE C:/MISC/FERRULE-59.DWG	PART NO. FERRULE-59
2	COPPER				
3					
4					
5					
6					
7					
8					
	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	DWG. NO. FERRULE-59.DWG
					REV. B
					SIZE A
					SCALE NA



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.