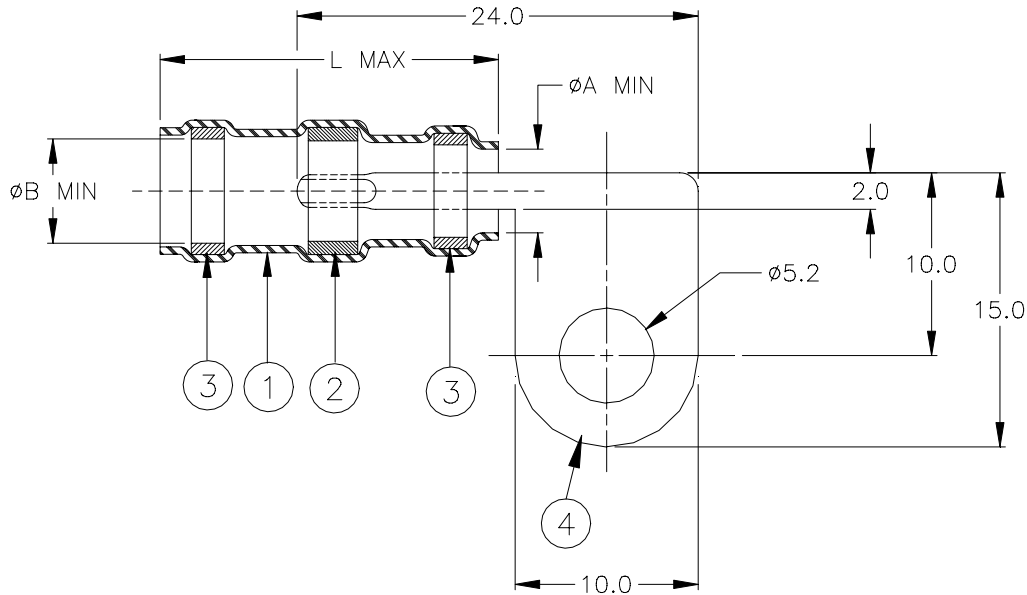


## SPECIFICATION CONTROL DRAWING



Product Revision		Product Dimensions			Cable Dimensions		
Product Name		$\phi A$ min	$\phi B$ min	L max	$\phi E$ min	$\phi G$ max	$J \pm 0.5$ ( $J \pm 0.020$ )
B-150-05-F	B	4.3 (0.169)	4.8 (0.189)	18.5 (0.728)	2.0 (0.078)	4.3 (0.169)	6.5 (0.256)
B-150-07-F	B	6.8 (0.267)	7.3 (0.287)	21.0 (0.827)	3.3 (0.130)	6.8 (0.267)	8.0 (0.315)

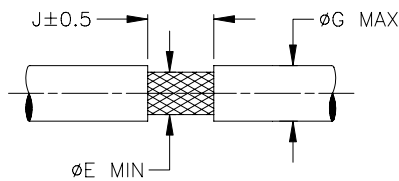
### MATERIALS

1. INSULATION SLEEVE: Heat-shrinkable, transparent clear, radiation cross-linked modified polyolefin.
2. SOLDER PREFORM WITH FLUX.  
SOLDER: TYPE Cd18 per ANSI-J-STD-006.  
FLUX: TYPE ROM1 per ANSI-J-STD-004.
3. MELTABLE SEALING RINGS: Thermally stabilized thermoplastic.
4. GROUNDING BAR: Tin plated brass alloy.

### APPLICATION

1. These controlled soldering, grounding devices are designed for termination of a bare or tin plated copper shield on a cable having an insulation rated for at least +85°C.
2. Temperature range: -55°C to +125°C.
3. For installation procedure and application equipment, consult RPIP-688-02.

For best results, prepare the cable as shown:



<b>Raychem</b>	THERMOFIT DEVICES		Raychem Corporation 300 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025 USA	TITLE: <b>SOLDERSLEEVE WITH FLAG TERMINAL</b>			
	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. INCHES DIMENSIONS ARE BETWEEN BRACKETS.			DOCUMENT NO: <b>B-150-XX-F</b>			
TOLERANCES: 0.00 N/A 0.0 N/A 0 N/A	ANGLES: N/A  ROUGHNESS IN MICRON	Raychem reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application.		DCR NUMBER: D990885		REPLACES: D990628	
PREPARED BY: M. FORONDA	DATE: 10/20/99	REV. SEE TABLE	DOC ISSUE: 1	SCALE: None	SIZE: A	SHEET: 1 of 1	

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)