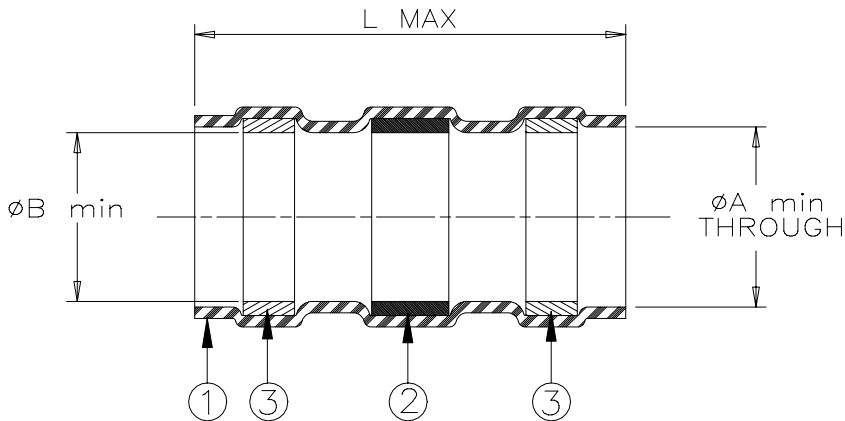


# CUSTOMER DRAWING



| Product Name | Product Dimensions |        |       |
|--------------|--------------------|--------|-------|
|              | øA min             | øB min | L max |
| B-023-00     | 4.3                | 5.6    | 31    |
| B-023-01     | 5.5                | 5.5    | 41    |
| B-023-02     | 7.0                | 8.13   | 39    |
| B-023-03     | 10.5               | 10.5   | 45    |
| B-023-04     | 2.4                | 3      | 19    |
| B-023-07     | 3.1                | 4.5    | 29    |

## MATERIALS

- INSULATION SLEEVE: Heat-shrinkable, transparent clear, modified polytetrafluorethylene.
- SOLDER PREFORM WITH FLUX:  
 SOLDER: TYPE Pb93 per ANSI-J-STD-006.  
 FLUX: TYPE ROM1 per ANSI-J-STD-004.
- MELTABLE SEALING RINGS: Modified fluorinated ethylene propylene.

## APPLICATION

- These controlled soldering devices are designed for termination of a nickel plated copper shield of a cable having an insulation rated for at least 200°C continuous.
- Temperature range: -65°C to +260°C. For cable preparation and installation tool, consult RPIP-666-00.

|  |                                       |  |                   |   |            |                    |
|--|---------------------------------------|--|-------------------|---|------------|--------------------|
|  |                                       | Tyco Electronics<br>300 Constitution Dr<br>Menlo Park, CA 94025,<br>U.S.A.   |                   | TITLE:<br>SOLDERSLLEEVE DEVICE SHIELD TERMINATION<br>HIGH TEMPERATURE |            |                    |
| Unless otherwise specified dimensions are in millimeters.<br>[Inches dimensions are shown in brackets] |                                       | Raychem<br>Devices   |                   | DOCUMENT NO.:<br>B-023-0X   |            |                    |
| TOLERANCES:<br>0.00 N/A<br>0.0 N/A<br>0 N/A  | ANGLES: N/A<br>ROUGHNESS IN<br>MICRON | Tyco Electronics reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application. |                   | REV:<br>A   |            | DATE:<br>27-Aug-07 |
| DRAWN BY:<br>P.TALLY   | CAGE CODE:<br>06090                   | FILE:<br>B-023-0X_CD   | ECO:<br>07-020120 | SCALE:<br>NTS   | SIZE:<br>A | SHEET:<br>1 of 1   |

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

© 2007 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved

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:

- Конкурентоспособные 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)