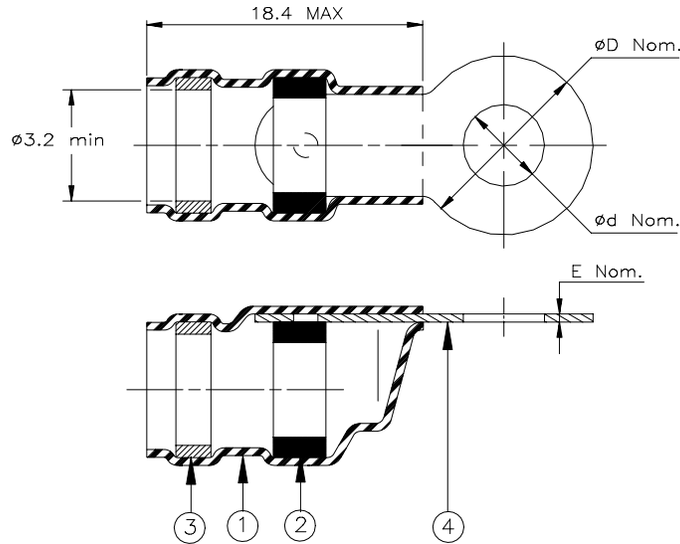


SPECIFICATION CONTROL DRAWING



Product Name	Product Dimensions		
	$\phi D (\pm 0.1)$	ϕd	E
W-062-05	6.35	M3.5	0.35
W-062-07	5.08	M2	0.35
W-062-09	9.40	M5	0.35
W-062-16	8.0	M4	0.55

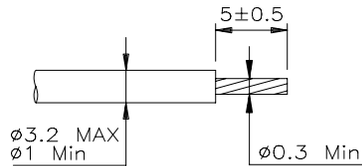
MATERIALS

1. INSULATION SLEEVE: Heat-shrinkable, transparent blue, radiation cross-linked modified polyvinylidene fluoride.
2. SOLDER PREFORM WITH FLUX:
 SOLDER: TYPE Sn63 per ANSI-J-STD-006.
 FLUX: TYPE ROM1 per ANSI-J-STD-004.
2. MELTABLE SEALING RING: Thermally stabilized thermoplastic. Color: blue.
4. RING TERMINAL: Tin plated brass.

APPLICATION

1. These controlled soldering devices are designed for termination of a bare or tin plated copper wire, having an insulation rated for at least 125°C to a ring terminal.
2. Temperature range: -55°C to 150°C.

For best results, prepare the cable as shown:



*A trademark of Raychem Corporation.

	Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive, Menlo Park, CA. 94025, U.S.A.		<i>Raychem</i>	TITLE: SOLDERSLEEVE RING TERMINAL		
	Unless otherwise specified dimensions are in millimeters.			DOCUMENT NO.: W-062-XX		
TOLERANCES: 0.00 N/A 0.0 N/A 0 N/A	ANGLES: N/A ROUGHNESS IN 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.: B	DATE: 19-Jan-07	
DRAWN BY: P.TALLY	CAGE CODE: 06090	REPLACES: D060410	DCR NUMBER: D070000	SCALE: NTS	SIZE: A	SHEET: 1 of 1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9