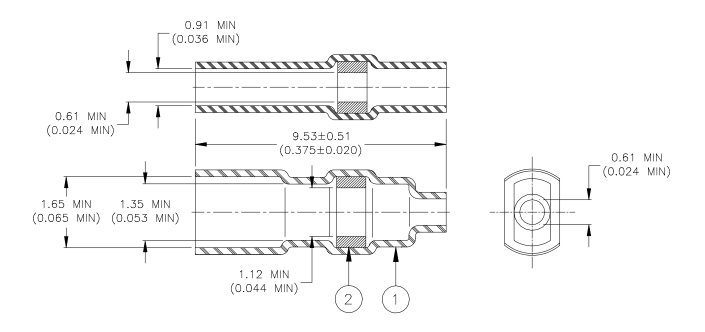
SPECIFICATION CONTROL DRAWING



MATERIALS

- 1. INSULATION SLEEVE: Heat-shrinkable, transparent blue, radiation cross-linked polyvinylidene fluoride.
- 2. SOLDER PREFORM WITH FLUX:

SOLDER: TYPE Sn63 per ANSI-J-STD-006. FLUX: TYPE ROL1 per ANSI-J-STD-004.

APPLICATION

- 1. This part is designed to terminate a single 26, 28 or 30 AWG wire.
- 2. It is also designed for use on micro-miniature connectors having a maximum pin cross sectional area envelope of 0.61 (0.024) diameter.
- 3. The pin length shall be 4.06 ± 0.25 (0.160 ±0.010) and wire strip length 3.81 (0.150).
- 4. This drawing forms part of Raychem Specification Control Drawing D-713-03.

tyco Electronics	300 Constituti		ics Corporation onal Drive CA 94025 USA	Raychem	SOLDERSLEEVE, MICRO-MINIATURE CONNECTOR, PVC WIRE			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. INCHES DIMENSIONS ARE BETWEEN BRACKETS.					DOCUMENT NO.: D-141-30			
TOLERANCES: 0.00 N/A 0.0 N/A 0 N/A	ROU	GLES: N/A UGHNESS IN CRON	Tyco Electronics reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application.		DATE: 04-Apr01		DOC ISSUE:	
DRAWN BY: M. FOROND	A	CAGE CODE: 06090	REPLACES: N/A	DCR NUMBER: D010101	PROD. REV.: D	SCALE: None	SIZE:	SHEET: 1 of 1

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9