

Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 101A031-X-05
Description : Cap, Round End

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

NOTES

- All dimensions are in $\frac{\text{inches}}{\text{[millimeters]}}$
- Dimensions appearing in table are as follows:
a - As Supplied
b - After Unrestricted Recovery
- Coating is optional. As supplied dimensions appearing in table are for uncoated parts. When coating is added, entry diameters will be reduced by .06 max.
- Recovered parts may have angularity of 30° - 45°.

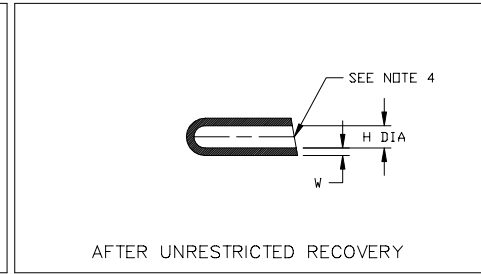
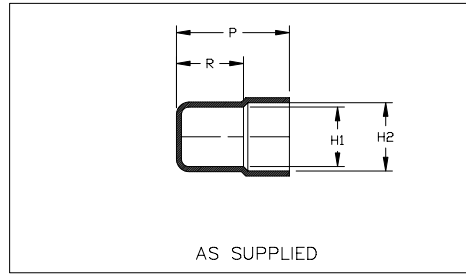


TABLE OF DIMENSIONS						
PART NUMBER	H			P	R	W
	H1 Min a	H2 Min a	Max b	Min a	Ref a	±20% b
101A031-X-05	.45 [11,4]	.53 [13,5]	.18 [4,5]	.87 [22,1]	.50 [12,7]	.06 [1,52]

tyco Electronics **Raychem**

TYCO ELECTRONICS
307 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : B
Date : 7/11/02

Part Number : 101A031-X-05
Description : Cap, Round End

Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 101A031-X-05
Description : Cap, Round End

COMPATABILITY CHART					
MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-3	Polyolefin, Semi-rigid	RT-301	N/A		

ORDERING INFORMATION					
Base part number	101A031	-3	-05	/XX	-0
Material dash number (See Compatability Chart)					
Modification number (If necessary, see front of scd binder for a complete list)					
Adhesive slash number (If necessary, see Compatability Chart)					
Color designater					

THIS DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE; CONSULT YOUR
NEAREST FIELD REPRESENTATIVE FOR CURRENT REVISION

tyco Electronics **Raychem**

TYCO ELECTRONICS
307 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : B
Date : 7/11/02

Part Number : 101A031-X-05
Description : Cap, Round End

CAD FILE MP02081

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