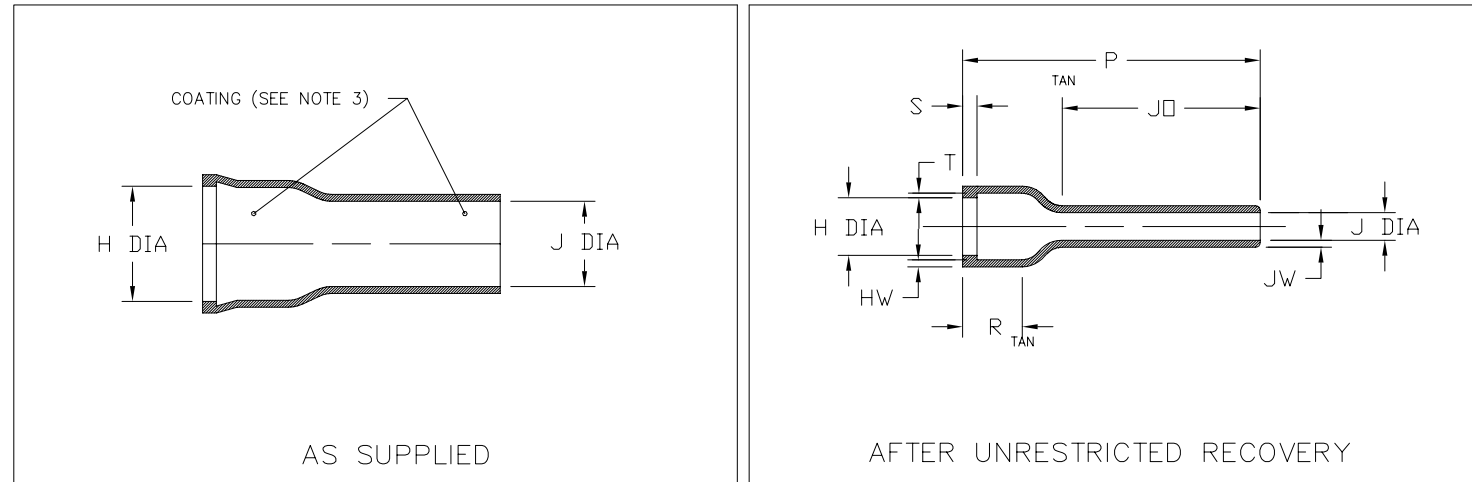


# Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 202F2XX-X-22  
Description : Boot, Straight, With Lip

## 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.
- "S" & "T" dimensions apply to a minimum of 240° of the circumference.



PART NUMBER	H		J		P ±10%	R ±10%	JO ±10%	HW +.06/- .03	JW ±.03	S +.06/- .03	T ±.03
	Min	Max	Min	Max							
	a	b	a	b							
202F211-x-22	.94 [23,9]	.39 [9,9]	.68 [17,3]	.26 [6,6]	3.00 [76,2]	.46 [11,7]	2.23 [56,6]	.06 [1,5]	.06 [1,5]	.06 [1,5]	.05 [1,3]
202F221-X-22	1.07 [27,2]	.52 [13,2]	.82 [20,8]	.30 [7,6]	3.25 [82,5]	.48 [12,2]	2.36 [59,9]	.06 [1,5]	.06 [1,5]	.06 [1,5]	.05 [1,3]
202F232-X-22	1.22 [31,0]	.73 [18,5]	.96 [24,4]	.35 [8,9]	3.50 [88,9]	.48 [12,2]	2.48 [62,9]	.07 [1,8]	.06 [1,5]	.07 [1,8]	.05 [1,3]
202F242-X-22	1.40 [35,6]	.87 [22,1]	1.13 [28,7]	.40 [10,2]	4.00 [101,6]	.48 [12,2]	2.87 [72,9]	.07 [1,8]	.06 [1,5]	.07 [1,8]	.05 [1,3]
202F253-X-22	1.53 [38,9]	1.11 [28,2]	1.24 [31,5]	.43 [10,9]	4.25 [107,9]	.55 [14,0]	2.85 [72,4]	.07 [1,8]	.06 [1,5]	.07 [1,8]	.07 [1,8]
202F263-X-22	1.78 [45,2]	1.27 [32,3]	1.51 [38,4]	.50 [12,7]	4.50 [114,3]	.60 [15,2]	2.92 [74,2]	.07 [1,8]	.06 [1,5]	.07 [1,8]	.07 [1,8]
202F274-X-22	2.03 [51,6]	1.62 [41,1]	1.79 [45,5]	.59 [15,0]	4.65 [118,1]	.60 [15,2]	2.86 [72,6]	.07 [1,8]	.07 [1,8]	.07 [1,8]	.07 [1,8]



TYCO ELECTRONICS  
300 CONSTITUTION DRIVE  
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

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

Revision : F  
Date : 11/15/06  
MP060147

Part Number : 202F2XX-X-22  
Description : Boot, Straight, With Lip

# Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 202F2XX-X-22

Description : Boot, Straight, With Lip

COMPATABILITY CHART					
MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-50	Flexible Viton	RT-1313	N/A		
-51	Flexible EPB	RT-1321	/86,/164,/180	S-1048;S-1124;S-1030	Adhesive
-71	Flexible Polyolefin	RT-1316	/42,/86,/180	S-1017;S-1048;S-1030	Adhesive
-770	NBCCS	RT-770 TYPE II	N/A		

## ORDERING INFORMATION

202F2XX -X -22 /XXX -0

Base part number

Material dash number  
(See Compatability Chart)

Modification number

Adhesive slash number  
(If necessary, see Compatability Chart)

Color Designator

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

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

**tyco**  
**Electronics** **Raychem**

TYCO ELECTRONICS  
300 CONSTITUTION DRIVE  
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : F

Date : 11/15/06

MP060147

Part Number : 202F2XX-X-22

Description : Boot, Straight, With Lip

Page 2 of 2

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)