



**PART AFTER  
UNRESTRICTED RECOVERY**

TABLE OF DIMENSIONS:

PART NUMBER	H		J			P ±10% b	R ±15% b	S ±10% b	T ±20% b	JO ±10% b	HW ±20% b	JW ±20% b	U ±20% b
	Min a	Max b	POLY Min a	VITON Min a	Max b								
202D211-X-32	.88 (22,3)	.45 (11,5)	.88 (22,3)	.55 (13,9)	.25 (6,4)	3.00 (76,2)	.46 (11,7)	.12 (3,05)	.040 (1,02)	2.23 (56,6)	.06 (1,52)	.045 (1,14)	.55 (14,0)
202D221-X-32	1.01 (25,6)	.59 (15,0)	1.01 (25,6)	.63 (16,0)	.29 (7,4)	3.25 (82,6)	.48 (12,2)	.12 (3,05)	.040 (1,02)	2.36 (59,9)	.06 (1,52)	.045 (1,14)	.59 (15,0)
202D232-X-32	1.16 (29,4)	.74 (18,8)	1.16 (29,4)	.72 (18,2)	.33 (8,4)	3.50 (88,9)	.48 (12,2)	.12 (3,05)	.040 (1,02)	2.48 (63,0)	.07 (1,78)	.045 (1,14)	.60 (15,2)
202D242-X-32	1.34 (34,0)	.90 (22,9)	1.34 (34,0)	.84 (21,3)	.38 (9,7)	4.00 (101,6)	.48 (12,2)	.12 (3,05)	.040 (1,02)	2.87 (72,9)	.07 (1,78)	.045 (1,14)	.62 (15,7)
202D253-X-32	1.47 (37,3)	1.16 (29,5)	1.47 (37,3)	.91 (23,1)	.41 (10,5)	4.25 (108,0)	.55 (14,0)	.12 (3,05)	.065 (1,65)	2.85 (72,4)	.08 (2,03)	.045 (1,14)	.70 (17,8)
202D263-X-32	1.72 (43,6)	1.34 (34,1)	1.72 (43,6)	1.07 (27,1)	.48 (12,2)	4.50 (114,3)	.60 (15,2)	.12 (3,05)	.065 (1,65)	2.92 (74,2)	.08 (2,03)	.045 (1,14)	.78 (19,8)
202D274-X-32	1.97 (50,0)	1.62 (41,2)	1.97 (50,0)	1.24 (31,4)	.56 (14,3)	4.65 (118,1)	.60 (15,2)	.12 (3,05)	.065 (1,65)	2.86 (72,6)	.09 (2,29)	.055 (1,40)	.78 (19,8)
202D285-X-32	2.47 (62,7)	1.85 (47,0)	2.47 (62,7)	1.54 (39,1)	.69 (17,6)	4.75 (120,7)	.63 (16,0)	.12 (3,05)	.08 (2,03)	2.78 (70,6)	.10 (2,54)	.055 (1,40)	.81 (21,0)
202D296-X-32	2.73 (69,3)	2.35 (59,7)	2.73 (69,3)	1.70 (43,1)	.77 (19,6)	5.00 (127,0)	.63 (16,0)	.12 (3,05)	.08 (2,03)	2.64 (67,1)	.10 (2,54)	.055 (1,40)	.81 (21,0)
202D299-X-32	3.22 (81,7)	2.64 (67,1)	3.22 (81,7)	2.01 (51,0)	.90 (22,9)	5.25 (133,4)	.63 (16,0)	.12 (3,05)	.08 (2,03)	2.70 (68,6)	.10 (2,54)	.055 (1,40)	.81 (21,0)

REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	"U" TOL. WAS ±10%	8-7-84	JLJ

NOTES:

- All dimensions are in inches (millimeters)
- Dimensions appearing in Table are as follows:  
a - As supplied  
b - After unrestricted recovery
- Part shall have injection and vent ports, located as shown.

ORDERING INFORMATION:

Base part number 202D221 -4 -32  
 Material dash number \_\_\_\_\_  
 -3 Polyolefin, semi-rigid (RT-301/7)  
 -4 Polyolefin, flexible (RT-1304)  
 -12 Viton (RT-1312)  
 -25 Elastomer, fluid-resistant (RT-1325)  
 Modification number \_\_\_\_\_

SPECIFICATION CONTROL DRAWING (LIMITED DISTRIBUTION)

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

THIS DRAWING AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON ARE THE PROPERTY OF RAYCHEM CORPORATION, AND ARE TO BE HELD IN TRUST AND CONFIDENCE. PUBLICATION, DUPLICATION, DISCLOSURE, OR USE FOR ANY PURPOSE NOT EXPRESSLY AUTHORIZED IN WRITING BY RAYCHEM CORPORATION IS PROHIBITED.	DRAWN	<i>R. Watson 10-8-80</i>	<b>Raychem</b> RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025
	CHECKED	<i>Phyllis 10/10/80</i>	
	DESN APPD	<i>Phyllis 10/10/80</i>	TITLE
	MFG APPD	<i>Paul 10/10/80</i>	BOOT, STRAIGHT, WITH LIP
	QC APPD	<i>Long 10/10/80</i>	CODE IDENT.
MKTG APPD	<i>V. Rotman 10/10/80</i>	DRG. NO.	202D2XX-X-32
Trace Service	<i>R. Watson 10/10/80</i>	NO. 00080	
DO NOT SCALE THIS DRAWING	PROJECT	SIZE 8	SHEET 1 OF 1



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.