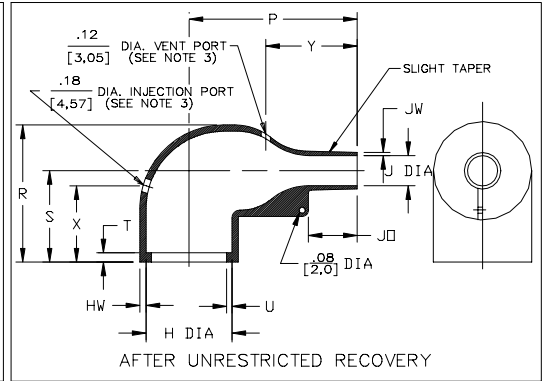
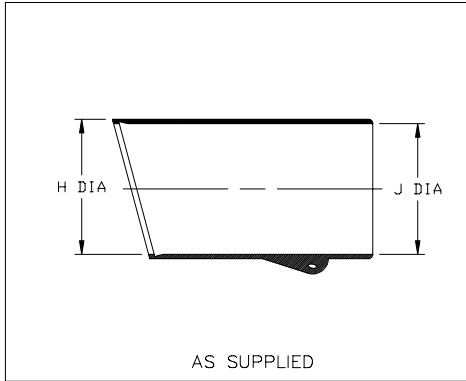


Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 222K163-8
Description : Boot, 90°, 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
- Molding ports are optional. When -00 modification number is specified molding ports will be located as shown.
- If eyelet clip (000W212) is required with part then add CS-1858 to description (i.e. 202K121-3-0-CS-1858).



PART NUMBER	H		J		P ±10% b	R ±10% b	S ±10% b	T ±10% b	U ±10% b	JO ±10% b	HW ±20% b	JW ±20% b	X ±20% b	Y ±20% b
	Min	Max	Min	Max										
	a	b	a	b										
222K163-8	1.69 [43,0]	1.11 [28,2]	.98 [25,0]	.39 [9,9]	2.17 [55,0]	1.77 [45,0]	1.18 [30,0]	.12 [3,0]	.07 [1,7]	.63 [16,0]	.08 [2,0]	.04 [1,0]	.98 [25,0]	1.18 [30,0]

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



TYCO ELECTRONICS
300 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : B
Date : 3/03/03

Part Number : 222K163-8
Description : Boot, 90°, With Lip

Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 222K163-8
Description : Boot, 90°, With Lip

COMPATABILITY CHART					
MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-8	Polyolefin, Space	RT-1308	N/A		

ORDERING INFORMATION				
Base part number	222K163	-8	-XX	/XX
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)				

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



TYCO ELECTRONICS
300 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : B
Date : 3/03/03

Part Number : 222K163-8
Description : Boot, 90°, With lip



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

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