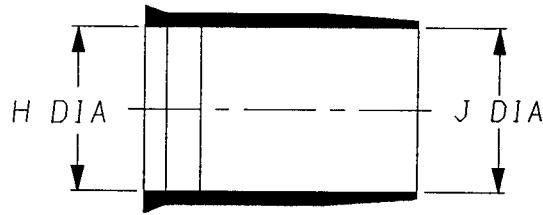
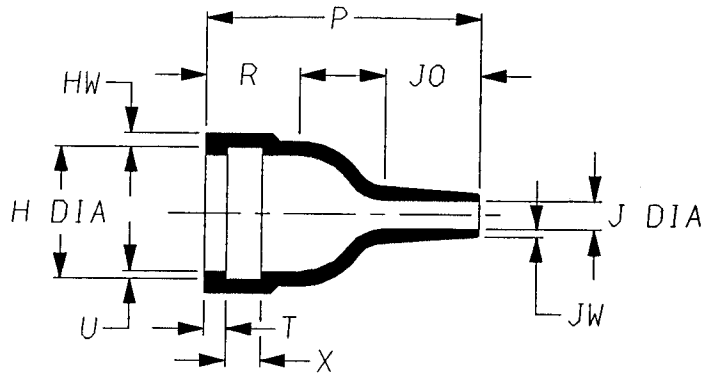


a) Part as supplied

204W221



b) Part after unrestricted recovery.



DIMENSIONS (in millimetres).

Part Number	H		J		P	R	T	U	X	J0	HW	JW
	Min	Max	Min	Max	±10%	±10%	±10%	±10%	±10%	±10%	±20%	±20%
	a	b	a	b	b	b	b	b	b	b	b	b
204W221	11	9.3	11	2.1	19	6.5	1.5	0.55	2.4	6.6	1.0	0.5

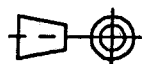
Copyright (!)

The copyright in this drawing is the property of Tyco Electronics UK Ltd. The drawing is issued on the condition that it is not copied, reproduced or disclosed to a third party, either in whole or in part without the prior written consent of Tyco Electronics UK Ltd.

Drawn A.LILLEY. Checked *[Signature]* Issue 2 Date October 2000 Conforms to ISO Recommendations

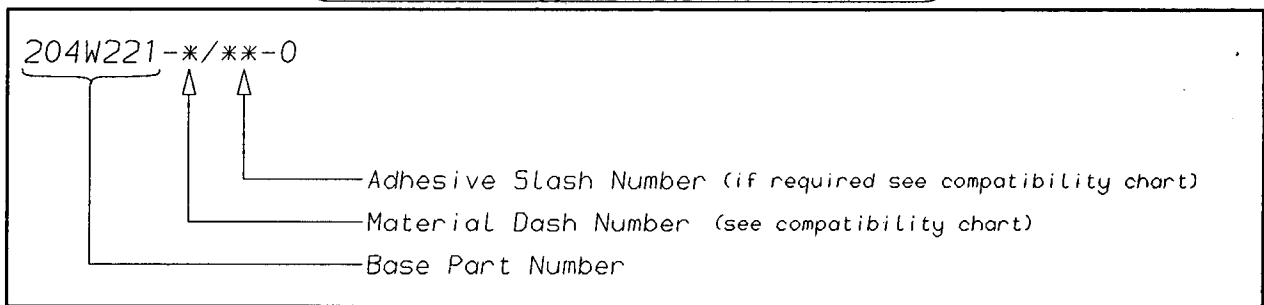
Approval Design *[Signature]* MKTG. *[Signature]* Q.A. *[Signature]*

3rd Angle Projection  
Not to Scale



Iss.	Date	E.C.R. No.	Details of Change
2	October 2000	CR00-HM-0014	Ha was 9.8

### Ordering Information



### COMPATIBILITY CHART

MATERIAL DASH NUMBER	MATERIAL DESCRIPTION	COATING SLASH NUMBER
-3	POLYOLEFIN, SEMI-RIGID	/42, /86
-4	POLYOLEFIN, FLEXIBLE	/42, /86
-25	ELASTOMER, FLUID RESISTANT	/86, /225
-130	POLYOLEFIN, COMMERCIAL FLEXIBLE	/42, /86

AS SUPPLIED DIMENSIONS ARE FOR UNCOATED PARTS,  
WHEN COATING IS ADDED, ENTRY DIAMETERS WILL REDUCE BY 1.5mm MAX.

Raychem Wire & Harness  
 a Division of Tyco Electronics  
 Faraday Road,  
 Swindon, Wiltshire, England. SN3 5JA  
 Telephone: (01793) 528171 Fax: 572516

Raychem Wire & Harness  
 a Division of Tyco Electronics  
 300, Constitution Drive, Menlo Park,  
 California 94025-1164, USA  
 Telephone (650) 361-3333 Fax: (650) 361-5579

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[204W221-25-G03-0](#)

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9