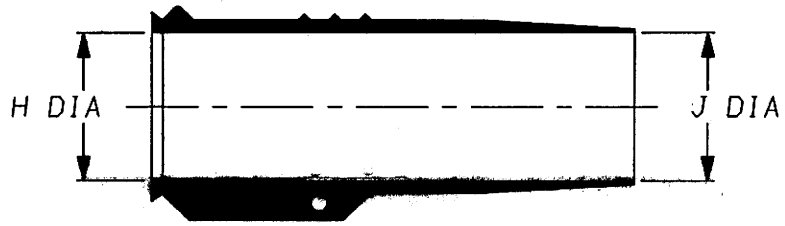
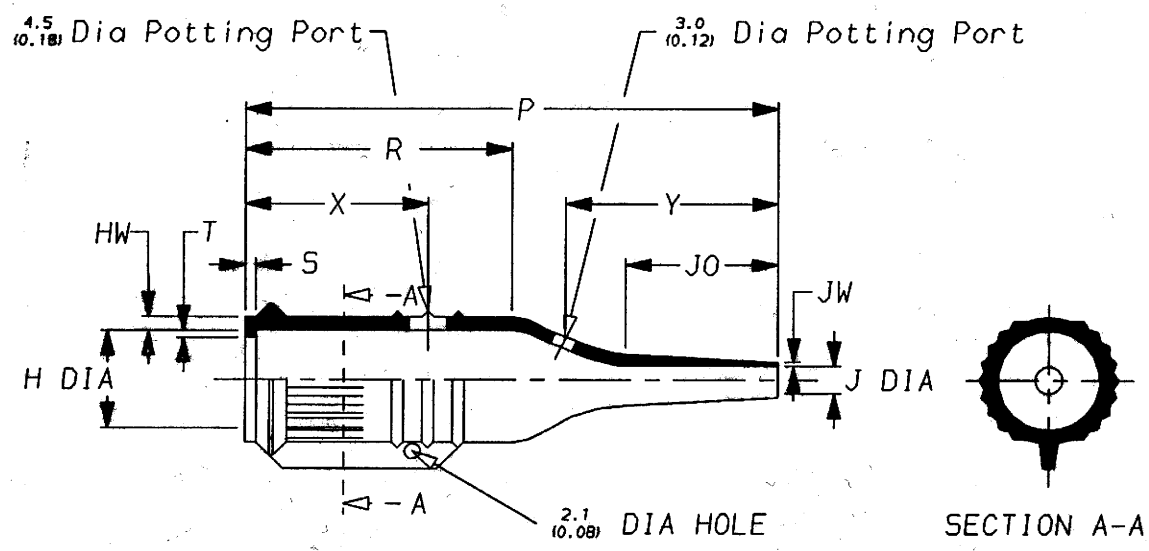


a) Part as supplied.

203W112



b) Part after unrestricted recovery.



DIMENSIONS in millimetres  
(in inches, for reference)

Part No.	H		J		P	R	S	T	JO	HW	JW	X	Y
	Min a	Max b	Min a	Max b	±10% b	±10% b	±10% b	±10% b	±10% b	±20% b	±20% b	±20% b	±20% b
203W112	18 (0.71)	13.9 (0.55)	18 (0.71)	4.3 (0.17)	70 (2.76)	35 (1.38)	1.5 (0.06)	1.0 (0.04)	20 (0.79)	1.8 (0.07)	0.5 (0.02)	24 (0.94)	28 (1.10)

**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.

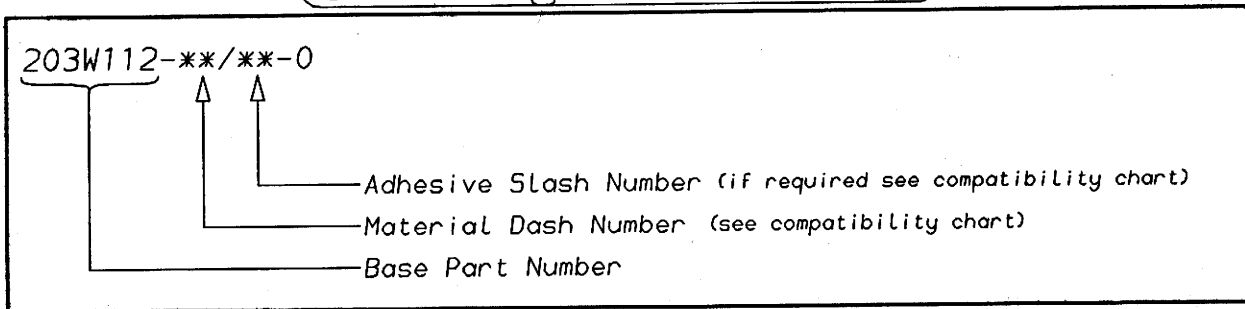
Drawn A.LILLEY. Checked *[Signature]* Issue 2 Date September 2001 Conforms to ISO Recommendations 3rd Angle Projection Not to Scale

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



<b>Raychem</b>		<b>Specification Control Drawing</b>	Part Number <b>203W112</b>	Issue 2
Iss.	Date	E.C.R. No.	Details of Change	
2	September 2001	CR01-HM-0017	Potting ports added	

### Ordering Information



### COMPATIBILITY CHART

Material Dash Number	Material Description	SPEC Number	Coating Slash Number
-3	POLYOLEFIN, SEMI-RIGID	RT-301, RK-6703	/42, /86
-4	POLYOLEFIN, FLEXIBLE	RT-1304	/42, /86
-6	SILICON	RT-602, RK-6706	N/A
-25	ELASTOMER, FLUID RESISTANT	RT-1325, RK-6713	/86, /225
-130	POLYOLEFIN, COMMERCIAL FLEXIBLE	RW-2008	/42

#### NOTES

- ① As supplied dimensions are for uncoated parts, when coating is added entry diameters will reduce by 1.5mm Max.
- ② Potting Ports are optional, when specified by suffix -00 they will be located as shown.

Tyco electronics UK Ltd. Faraday Road, Swindon, Wiltshire, SN3 5HH England Telephone: (01793) 528171 Fax: 572516	Tyco electronics Corporation 300, Constitution Drive, Menlo Park, CA 94025 USA Telephone (650) 361-3860 Fax: (650) 361-5579
Cage Code K1010	Cage Code 06090

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[203W112-25-0](#)

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)