

a) Supplied profile.

b) Recovered profile.



MATERIAL;

Section: Heat-shrinkable, thermally stabilised, irradiated, flame retarded Polyolefin.

Adhesive: Raychem hot-melt adhesive S1112

Properties to conform to Raychem Specification RK6029

DIMENSIONS (in millimetres)

PART No.	A	B	C	D	E
	MAX b	MIN b	MIN b	MIN a	TYP b
Nr.6	0.6	0.5	3.5	0.8	1.25
Nr.7	1.0	0.9	4.8	1.6	1.25
Nr.8	2.0	0.9	6.6	2.5	2.25
Nr.9	4.2	0.9	13.5	4.5	2.20
Nr.11	1.5	0.8	4.9	1.6	1.35

NOTE.

- 1) Standard supplied length is 1.2 metres.
- 2) Standard colour is black.

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.

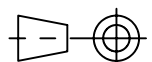
Drawn A.LILLEY. Checked Issue 13 Date December 1995 Conforms to ISO Recommendations

Approval  
Design

MKTG.

Q.A.

3rd Angle Projection  
Not to Scale



<b>Raychem</b>		<b>Specification Control Drawing</b>		Part Number
				TPEM Issue 13
Iss.	Date	E.C.R. No.	Details of Change	
2	January 1986	4946/7	Dim Changed	
3	January 1986	4993/4	Dim Changed	
4	January 1986		Dim Changed	
5	December 1986	4957	Coat Machine	
6	June 1987	5094	Conform to RK	
7	February 1998	5246	Change D dim	
8	August 1988	5334	Size 11 added	
9	July 1991	T0067	Bought in Line with UKMS	
10	March 1992	T0112	NR9 D dim was 4mm	
11	June 1993	T0208	NR9 D dim was 7mm	
12	April 1995	T0416	NR& also in White note added	
13	December 1995	T0427	Bought in Line with Data sheet & UKMS	

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



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.