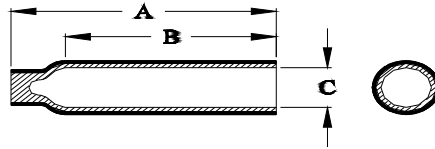
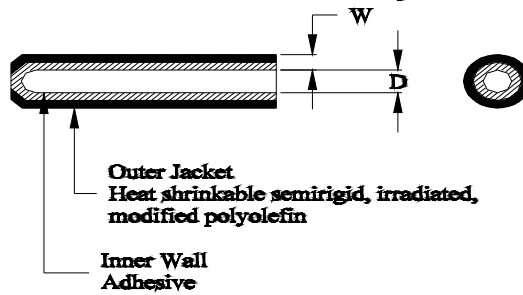


ES CAPS
Polyolefin, Dual-Wall
Semi-Rigid, Heat - Shrinkable

As Supplied




After Unrestricted Recovery



Color: Black or Clear
Temperature rating: -40°C to 105°C
Material: Per RW-3006

Specification Control Drawing

	TE Connectivity 300 Constitutional Drive Menlo Park, CA 94025 USA	Raychem	Title: ES CAPS Polyolefin, Dual-Wall Semi-Rigid, Heat - Shrinkable			
	TE Connectivity reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application		Document No : ES CAPS			
Cage Code: 06090	Scale: None	Size: A	Rev. Date: 18-Apr-11	Rev.: B1	Sheet: 1 of 2	

Print Date: 12-May-11 *If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision.*

Table 1
Dimensions (mm /In)

Part No.	A ±3.81/.150	B Min.	C Min.	D Max.	W Min.	Adhesive Wall min.
ES-CAP-No.1-30mm	30/1.18	16.78/660	5.7/225	1.3/050	1.2/047	.56/022
ES-CAP-No.1-35mm	35/1.38	21.18/833	5.7/225	1.3/050	1.2/047	.56/022
ES-CAP-No.1-40mm	40/1.575	25.58/1.005	5.7/225	1.3/050	1.2/047	.56/022
ES-CAP-No.1-45mm	45/1.772	28.45/1.120	5.7/225	1.3/050	1.2/047	.56/022
ES-CAP-No.1-50mm	50/1.97	36.68/1.445	5.7/225	1.3/050	1.2/047	.56/022
ES-CAP-No.2-30mm	30/1.18	16.78/660	7.4/293	1.7/065	1.52/060	.76/030
ES-CAP-No.2-35mm	35/1.38	21.18/833	7.4/293	1.7/065	1.52/060	.76/030
ES-CAP-No.2-40mm	40/1.575	25.58/1.005	7.4/293	1.7/065	1.52/060	.76/030
ES-CAP-No.2-50mm	50/1.97	36.68/1.445	7.4/293	1.7/065	1.52/060	.76/030
ES-CAP-No.3-30mm	30/1.18	16.78/660	10.8/427	2.41/095	1.91/075	1.02/040
ES-CAP-No.3-35mm	35/1.38	21.18/833	10.8/427	2.41/095	1.91/075	1.02/040
ES-CAP-No.3-40mm	40/1.575	22.48/920	10.8/427	2.41/095	1.91/075	1.02/040
ES-CAP-No.3-50mm	50/1.97	33.58/1.320	10.8/427	2.41/095	1.91/075	1.02/040



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.