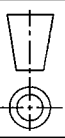
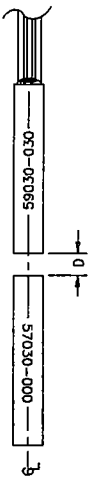


Electrical

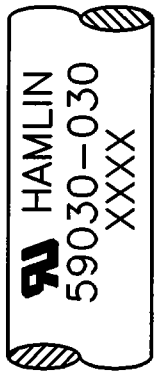
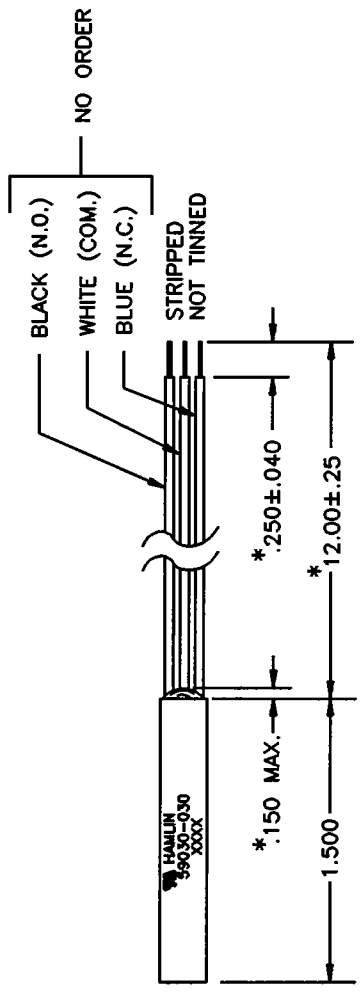
CONTACT TYPE: 5 WATTS
 CONTACT RATING: 175 VDC
 SWITCHING VOLTAGE, MAX.: 0.25 AMPS
 SWITCHING CURRENT, MAX.: 1.5 AMPS
 CARRY CURRENT, MAX.: 220 mΩ (N.O.)
 CONTACT RESISTANCE INCLUDING LEADS, MAX.: 220 mΩ (N.C.)
 BREAKDOWN VOLTAGE, MIN.: 200 VDC

Physical

CAPSULE: BLACK UL94V-0 POLYESTER
 POTTING: BLACK EPOXY
 LEADS: WIRE PVC 24 AWG 7/32 UL1569
 ACTUATOR: 57030-000
 ACTUATE DISTANCE: .150" MIN.
 DEACTUATE DISTANCE: .800" MAX.



Print Detail



DIMENSIONS ARE IN INCHES
 TOLERANCES: ±.010 UNLESS NOTED
 * KEY ASSEMBLY DIMENSIONS

59030-030 SENSOR		Hamlin		DCR No. 1243	
AI	UPDATE/FROMAT	A9433	BJW	2/15/02	BJW
REV.	DESCRIPTION OF REVISION	DCR No.	BY	DATE	APP.
				3/13/02	
				DATE	DATE
				5/2/88	5/11/88
				Breed Electronics Limited Partnership	
				D10-59030-030	Page 1 of 1



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.