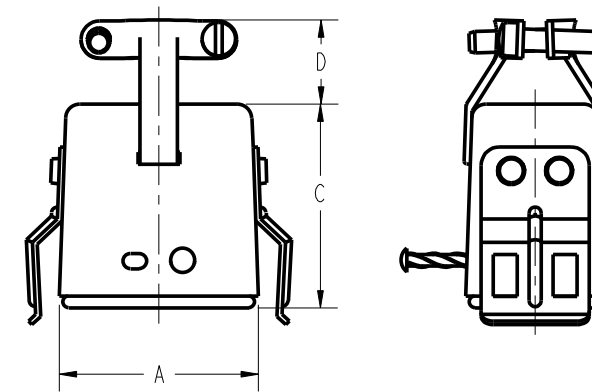
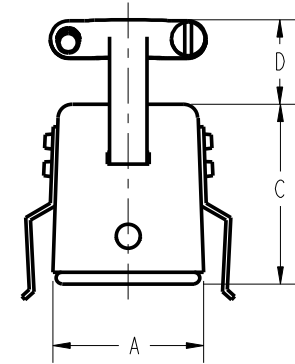
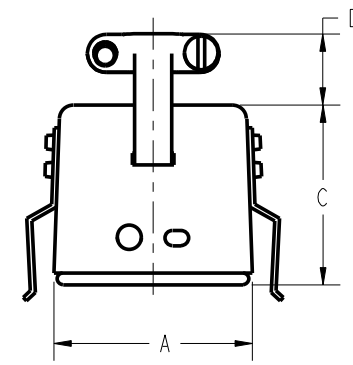
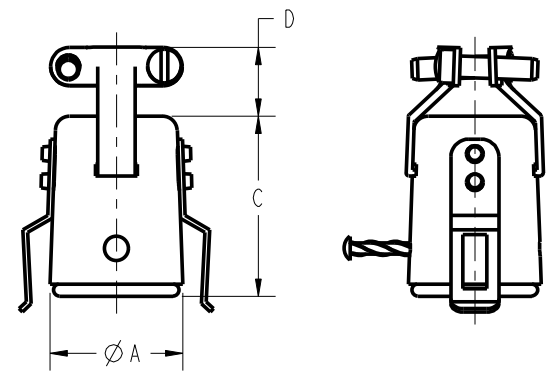
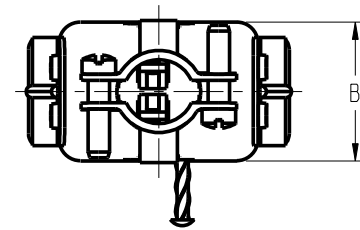
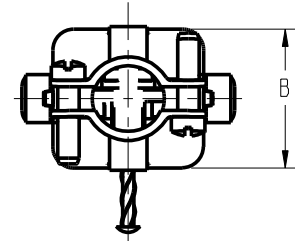
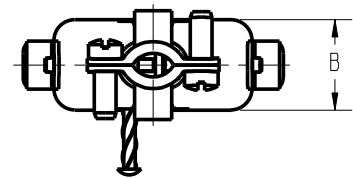
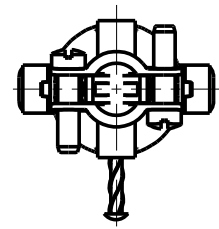


DRAWING REVISIONS			
REV	DOCUMENT	APP	DATE
1	DO 06-1067		



TYPE 1

TYPE 2

TYPE 3

TYPE 4

PART NUMBER	TYPE	A REF	B REF	C REF	D REF	CABLE OPENING REF	FACTORY NUMBER
S-302H-CCT-K	1	ϕ .691 [17.55]	-	.953 [24.21]	.359 [9.12]	.375 [9.53]	703 02 02 004
S-303H-CCT-K	2	1.034 [26.26]	.472 [11.99]	.953 [24.21]	.359 [9.12]	.313 [7.95]	703 02 03 004
S-304H-CCT-K	3	.786 [19.96]	.724 [18.39]	.953 [24.21]	.468 [11.89]	.375 [9.53]	703 02 04 004
S-306H-CCT-K	4	1.036 [26.31]	.724 [18.39]	1.078 [27.38]	.484 [12.29]	.438 [11.13]	703 02 06 004

NOTES:

1. SPECIFICATIONS:

ELECTRICAL:
 OPERATING VOLTAGE: 250 VAC RMS
 CURRENT RATING: 10 AMPS
 CONTACT RESISTANCE: 16 MILLIOHMS MAX

INSULATOR, CAP, RIVET: GENERAL PURPOSE PHENOLIC, BLACK

CONTACT: BRASS, MATTE TIN

BRACKET, SCREW, DRIVE PIN: STEEL, ZINC WITH CLEAR TRIVALENT CHROMATE

ENVIRONMENTAL:
 OPERATING TEMPERATURE: UP TO +105°C

TERMINATION: SOLDER

2. DIMENSIONS IN [] ARE IN MILLIMETERS

3. ALL DIMENSIONS ARE REFERENCE

RoHS COMPLIANT

MODELED BY:
JIMENEZ

UNITS ENGLISH INCHES		PRO/E	Cinch	1700 FINLEY RD LOMBARD, IL. 60148
DO NOT SCALE DRAWING	DRAWN BY JIMENEZ	DATE 6/20/06	TITLE SOCKET ASSEMBLY CABLE CLAMP TOP W/KEEPER	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES FILLET/RADII .02 MAX TOLERANCES XXX ± .01 .XXX ± .005 ANGULAR ± .5°	DESIGN ENGINEER A. BALI	6/20/06	CONTROL SPEC NUMBER 06-1067	
	DESIGN ENGINEERING MGR.		MATERIAL SPEC NUMBER	FINISH
THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF CINCH. NEITHER THIS DOCUMENT NOR ANY OF THE INFORMATION CONTAINED IN IT MAY BE DUPLICATED OR DISCLOSED WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF CINCH.	MFG. ENGINEERING		CAD FILE NUMBER S302HCCTK	DRAWING NUMBER S-302H-CCT-K
	QUALITY ASSURANCE		CAGE IDENT NO. SIZE 71785 B	SCALE 1:1
			SHEET 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.