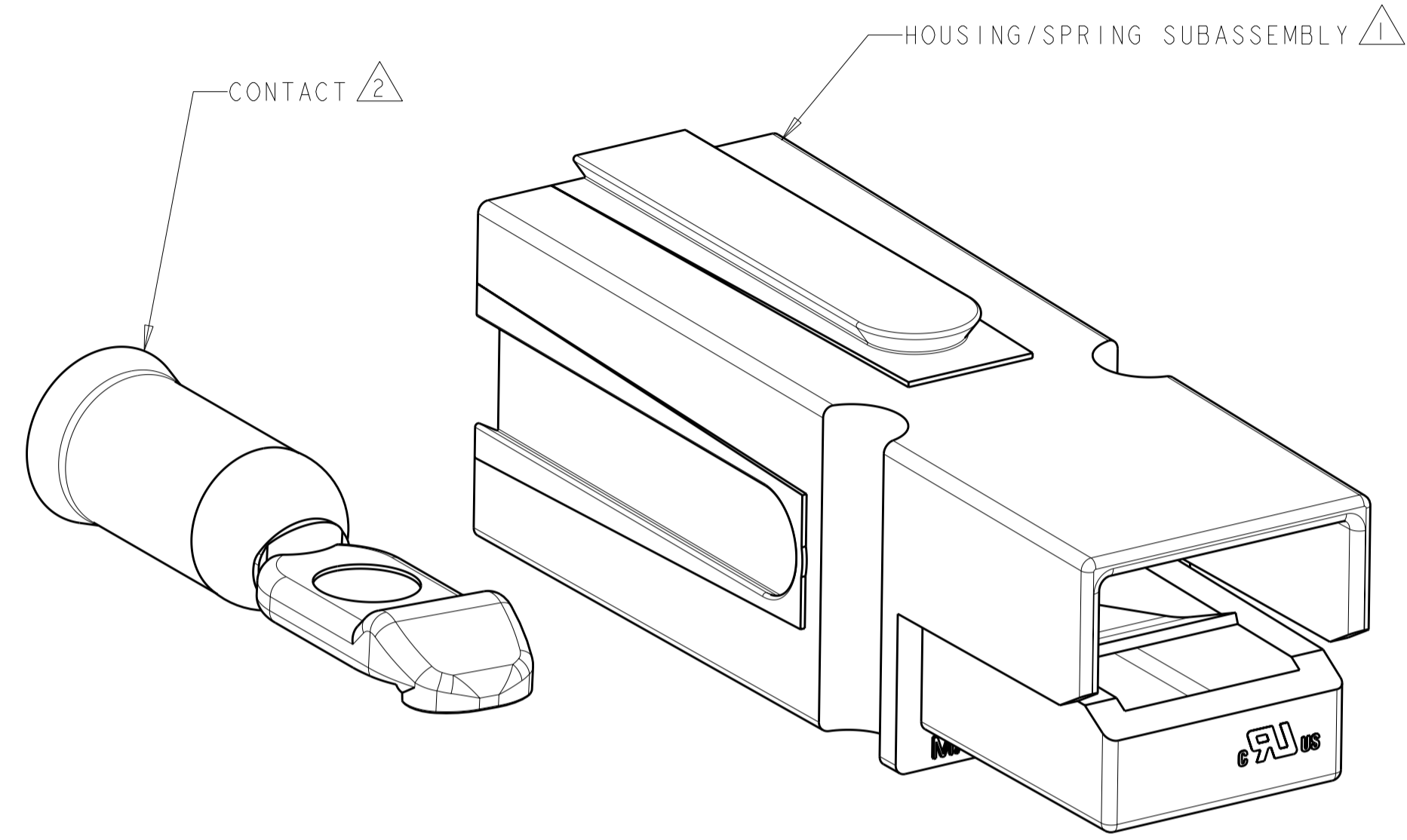
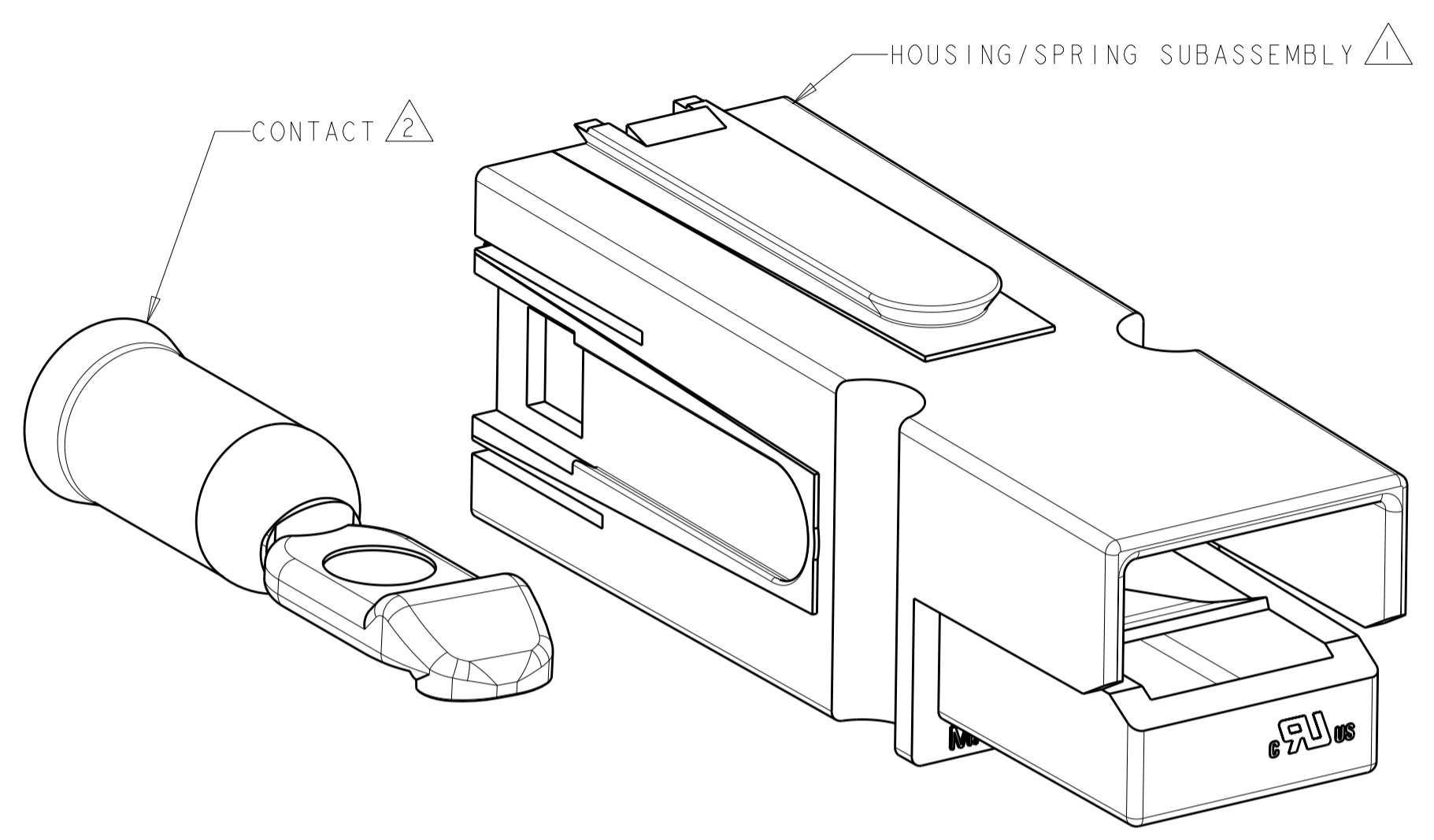


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
CM	00	A2	REVISED PER ECO-11-004917	12MAR2011	RK	HMR	



PART NUMBER 1445716-1 THRU 1445716-5
(WITHOUT LOCKING FEATURE)



PART NUMBER 1445716-6 THRU 1-1445716-0
(WITH LOCKING FEATURE)

- ① HOUSING MATERIAL: POLYCARBONATE UL94V0.
- ② CONTACT MATERIAL: COPPER
PLATING: SILVER

3. THIS PRODUCT HAS PASSED VERIFICATION AND AGENCY APPROVALS TESTING AND IS COMPONENT RECOGNIZED PER UL 1977 AND CSA 22.2. TE CONNECTIVITY PRODUCT QUALIFICATION TESTING IS NOT YET COMPLETED.



WITH LOCKING FEATURE	647877-1	1-1445715-0 (RED)	1-1445716-0
WITH LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-9 (GREEN)	1445716-9
WITH LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-8 (WHITE)	1445716-8
WITH LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-7 (BLACK)	1445716-7
WITH LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-6 (BLUE)	1445716-6
WITHOUT LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-5 (RED)	1445716-5
WITHOUT LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-4 (GREEN)	1445716-4
WITHOUT LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-3 (WHITE)	1445716-3
WITHOUT LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-2 (BLACK)	1445716-2
WITHOUT LOCKING FEATURE	647877-1	1445715-1 (BLUE)	1445716-1
DESCRIPTION	② CONTACT	① HOUSING/SPRING SUBASSEMBLY	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	BH	19OCT01	TE Connectivity KIT, AMP POWER SERIES 75				
DIMENSIONS:		CHK	KAK	19OCT01					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	KAK	19OCT01					
mm		PRODUCT SPEC							
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ±0.13 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH		APPLICATION SPEC			SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
MATERIAL		WEIGHT			A2	00779	C-1445716	-	
		CUSTOMER DRAWING			SCALE	4:1	SHEET	OF	REV
									A2



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.