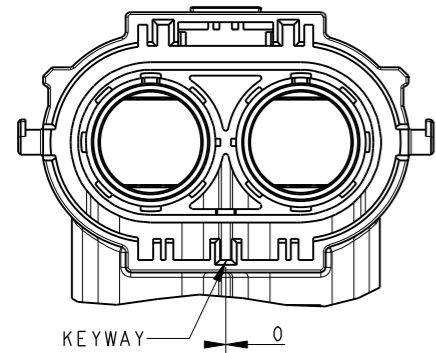


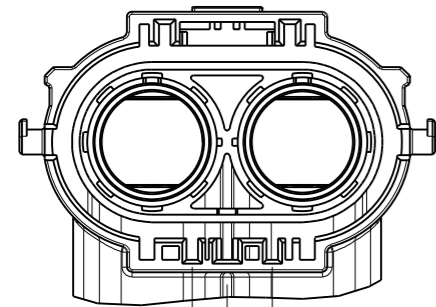
C-HVSL1000082X

CUSTOMER DRAWING

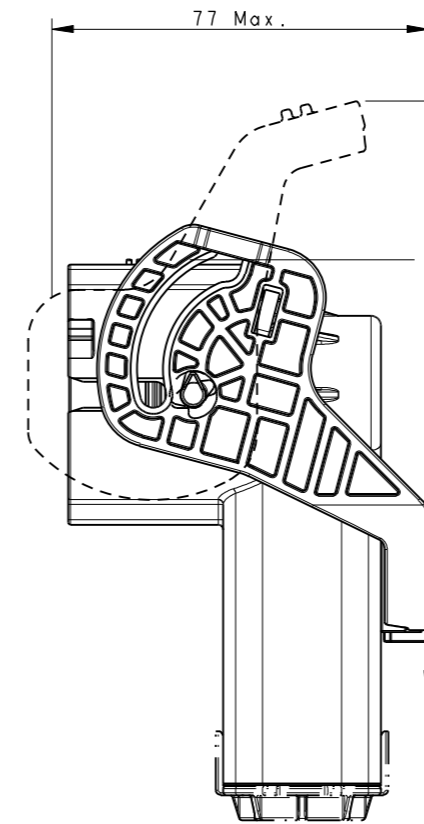
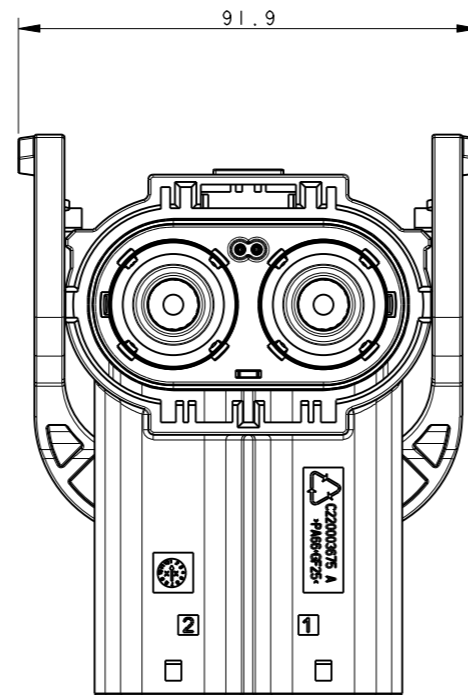
REV	ECN	DESCRIPTION	DATE	MODIFIED
1		PRE-RELEASE	06/12/13	Eric Zhou
2		ADD WIRE DIAMETER	15/09/15	Robin Yuan



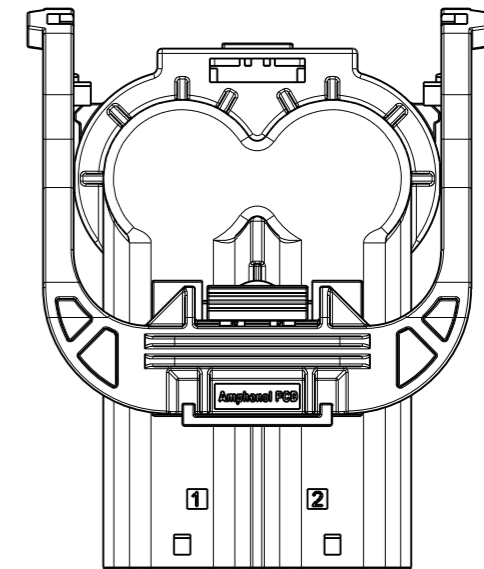
HVSL 1000 08 2 A
CODING A



HVSL 1000 08 2 B
CODING B



DELIVERY
CONDITION: CPA
ON LOCKED
POSITION

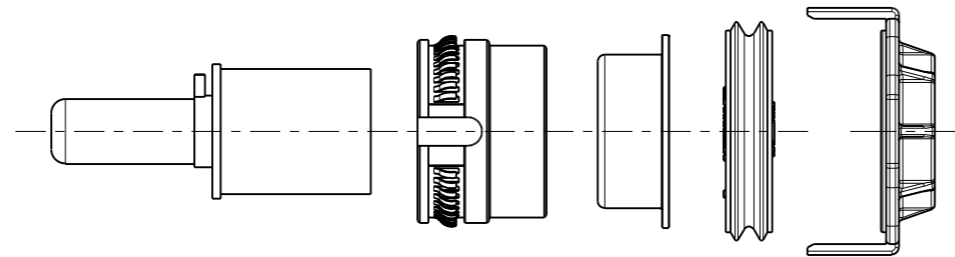


C-HVSL1000082X

C-HVSL1000082X

NOTES:

- MATERIAL & FINISH:
PLASTIC BODY: THERMOPLASTICS UL 94V-0 ORANGE COLOR
SOCKET CONTACT: COPPER ALLOY SILVER PLATED
SHIELDING: COPPER ALLOY TIN PLATED
FERRULE: ALUMINIUM ALLOY
CABLE SEAL: SILICONE RUBBER
- ELECTRONICAL CHARACTERISTICS:
HIGH VOLTAGE RATED 1000 V DC MAX.
CURRENT RATED 250 A MAX.
WITHSTANDING VOLTAGE 3000 V AC
PRODUCTS ARE COMPLIANCE WITH EN 60664-1 POLLUTION II
- ENVIRONMENT CHARACTERISTICS:
IP67 IP6K9K RATED (WHEN MATING)
IP2XB RATED FOR FINGER TOUCH-PROOF
- DELIVERY WITHOUT PIN CONTACT AND ACCESSORIES. THE PIN CONTACT AND ACCESSORIES SHOULD BE ORDERED SEPARATELY.
- SEE APCD-TD-118 FOR ASSEMBLY INSTRUCTION.



KIT OF PIN and ACCESSORIES

- P/N: C4220036031 -- 70 mm² WIRE OD=19.0 ± 0.7MM
 C4220036032 -- 50 mm² WIRE OD=16.5 ± 0.4MM
 C4220036033 -- 35 mm² WIRE OD=14.2 ± 0.4MM
 C4220036034 -- 25 mm² WIRE OD=11.9 ± 0.3MM

DIMENSIONS	TOLERANCES	PROJECTION	TITLE		
ANSI Y14.5M UNITS: MM Pro/E FILE	.X ±0.3 .XX ±0.10 ANGLES ±2.0°		Amphenol Pcd Shenzhen		
ORIGINAL NOT FOR CUSTOMER DISTRIBUTION	THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF AMPHENOL PCD SHENZHEN	ENGR Robyn Yuan 15/09/15 CHKD APPD	HVSL 1000 08 2 X R/A PLUG ASSEMBLY		REV 2
			SIZE A3	DWG NO. C-HVSL1000082X	
			CODE: 58982	SCALE: 7:10	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.