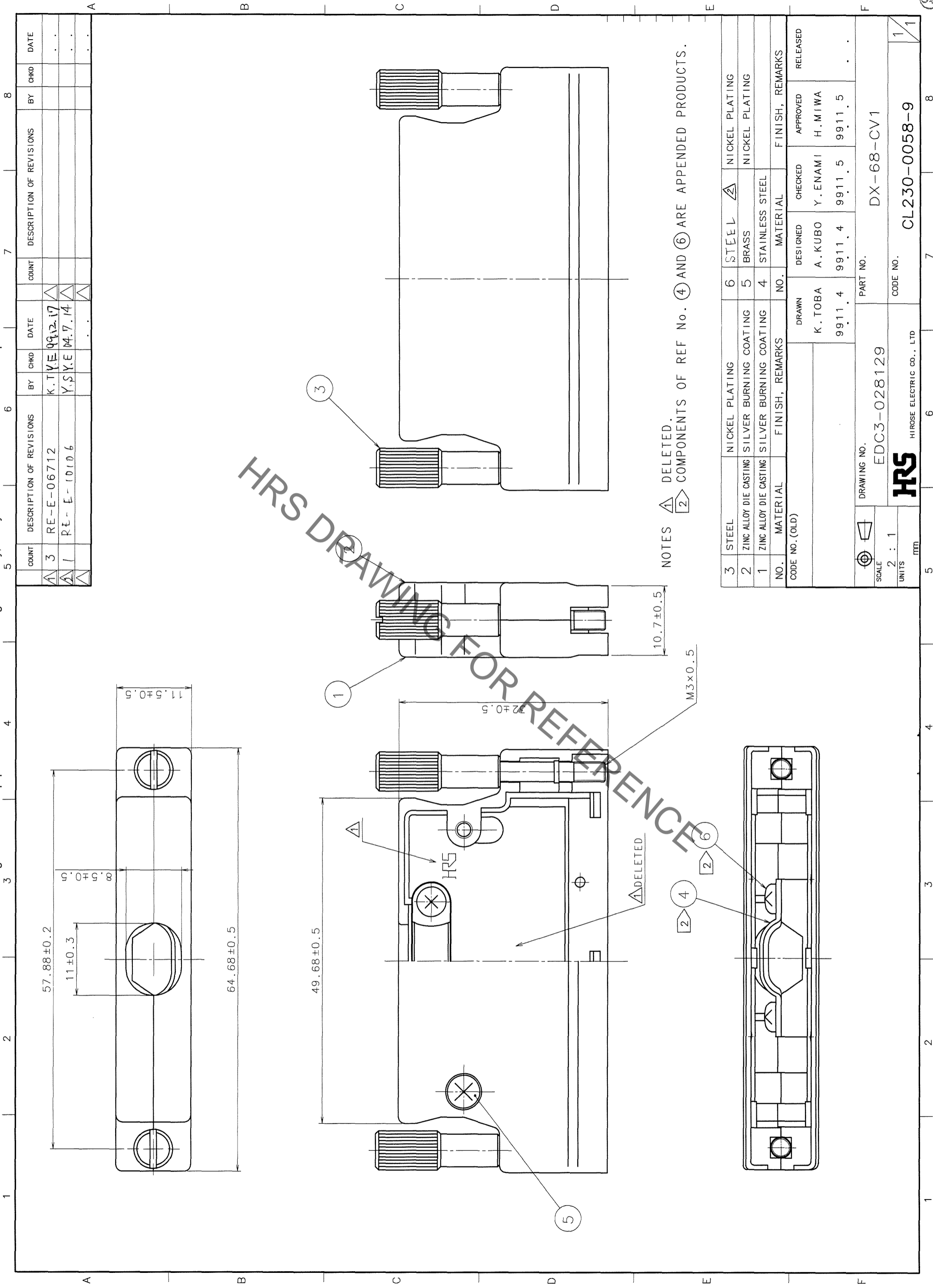


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



NOTES
 ① DELETED.
 ② COMPONENTS OF REF No. ④ AND ⑥ ARE APPENDED PRODUCTS.

COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	BY	CHKD	DATE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	BY	CHKD	DATE
3	RE-E-06712	K.T.Y.E		09.12.17					
1	RE-E-10106	Y.S.Y.E		04.7.14					

NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS
3	STEEL	NICKEL PLATING	6	STEEL	NICKEL PLATING
2	ZINC ALLOY DIE CASTING	SILVER BURNING COATING	5	BRASS	NICKEL PLATING
1	ZINC ALLOY DIE CASTING	SILVER BURNING COATING	4	STAINLESS STEEL	

CODE NO. (OLD)	DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED	RELEASED
	K. TOBA	A. KUBO	Y. ENAMI	H. MIWA	
	9911.4	9911.4	9911.5	9911.5	

DRAWING NO.	EDC3-028129	PART NO.	DX-68-CV1
SCALE	2 : 1	CODE NO.	CL230-0058-9
UNITS	mm		

TO	
Q1	



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.