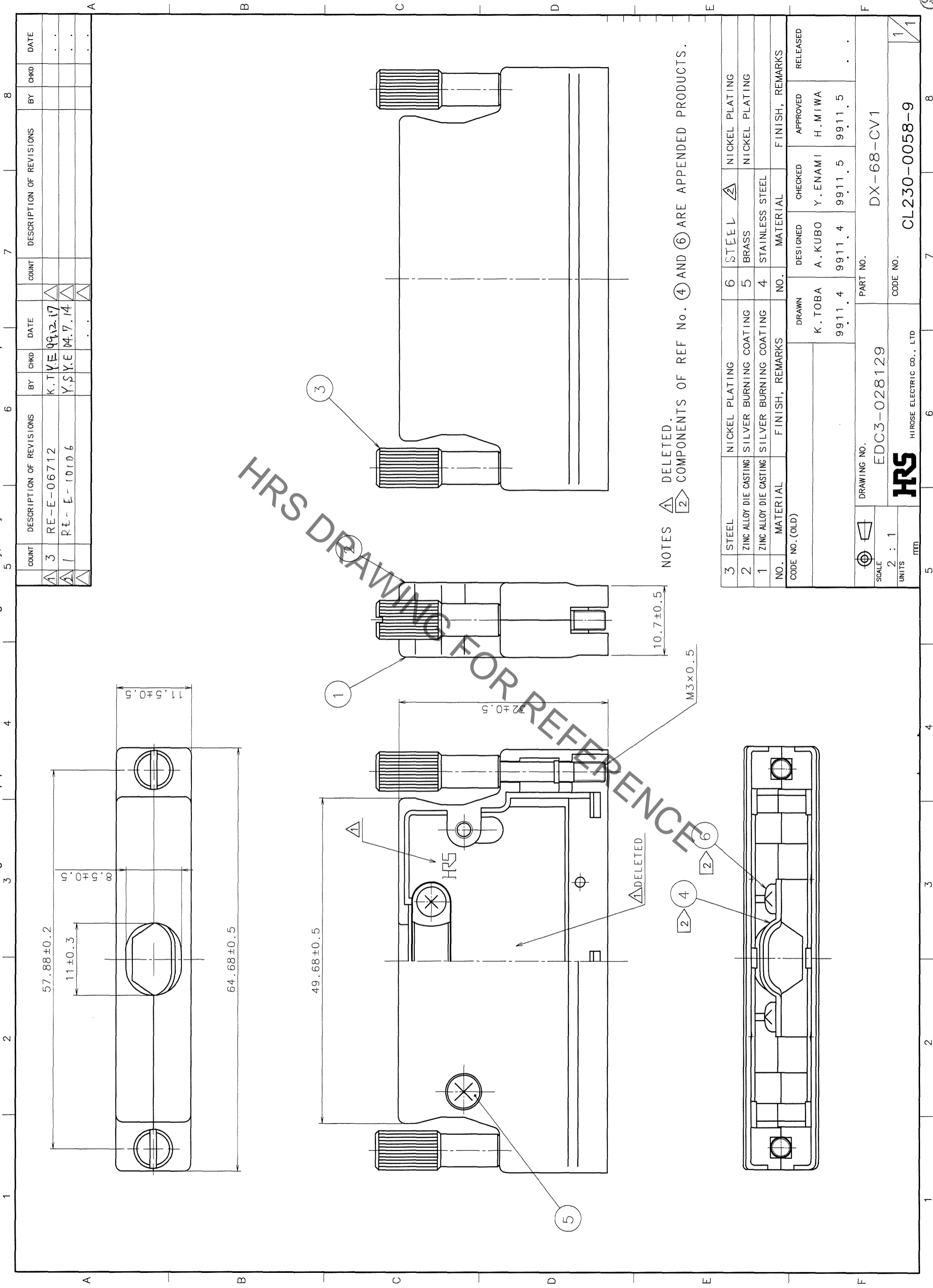


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



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		
----	----	--	--

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9