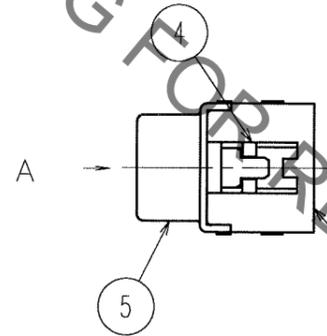
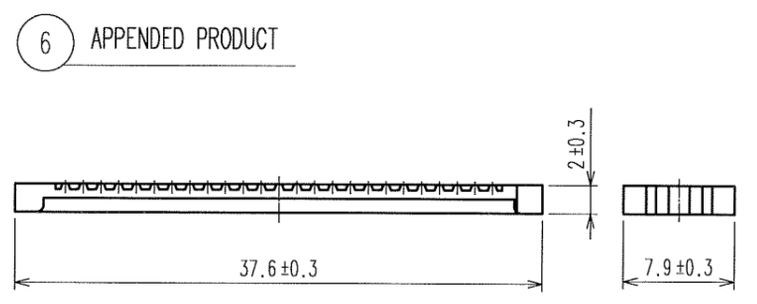
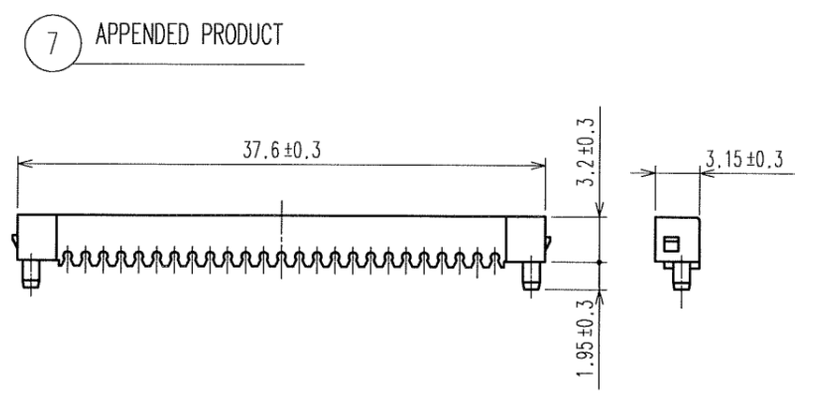
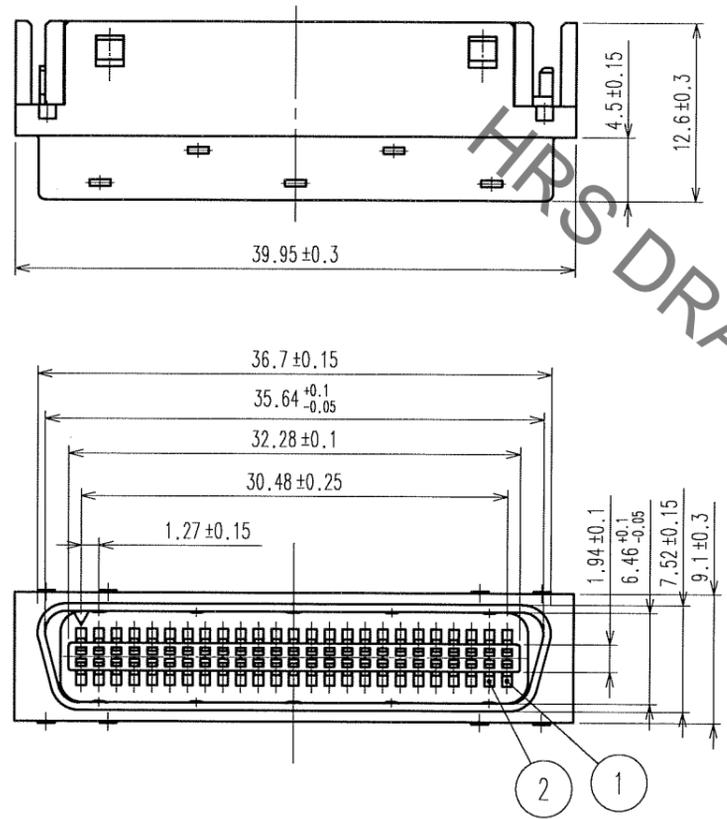


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.

COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	BY	CHKD	DATE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	BY	CHKD	DATE
2	DIS-E-000197	Y.S.Y.E		05.08.29					



NOTE 1. FIXING FORCE OF REF.NO ③ TO BE 100N MIN TO DIRECTION A.

4	PBT	(GLASS CONTAINED) UL94V-0			
3	PBT	(GLASS CONTAINED) UL94V-0	7	PBT (GLASS CONTAINED) UL94V-0	
2	BERYLLIUM COPPER ALLOY	CONTACT SECTION GOLD PLATED IDC SECTION GOLD FLASH PLATING	6	PBT (GLASS CONTAINED) UL94V-0	
1	BERYLLIUM COPPER ALLOY	CONTACT SECTION GOLD PLATED IDC SECTION GOLD FLASH PLATING	5	STEEL NICKEL PLATED	
NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS

CODE NO. (OLD)		DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED	RELEASED
		T.MIURA	K. ICHIKAWA	H. TANAKA	H. TANAKA	
		99.03.05	99.03.08	99.03.08	99.03.08	

	DRAWING NO. EDC3-042475	PART NO. DX30AM-50P
SCALE 2 : 1 UNITS mm	HIROSE ELECTRIC CO., LTD	CODE NO. CL230-5028-5

TO  
Q1  
USA

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9