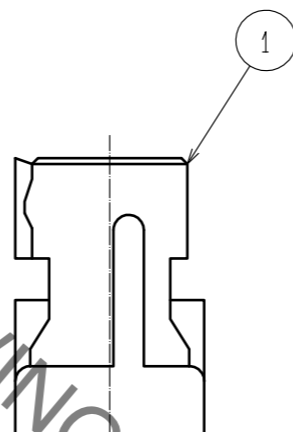
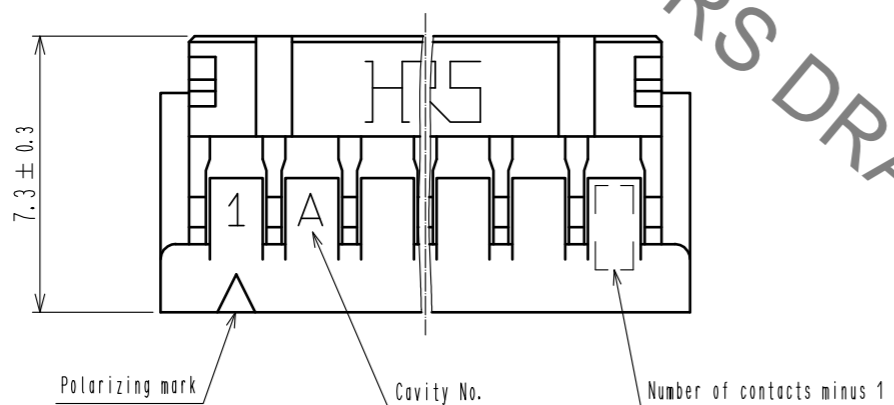
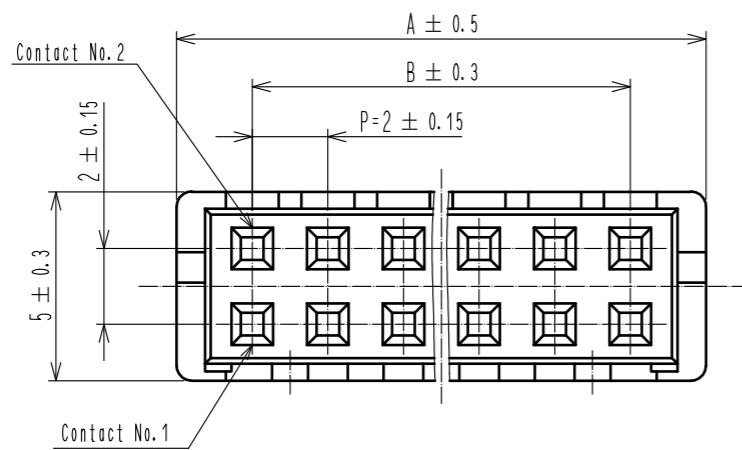
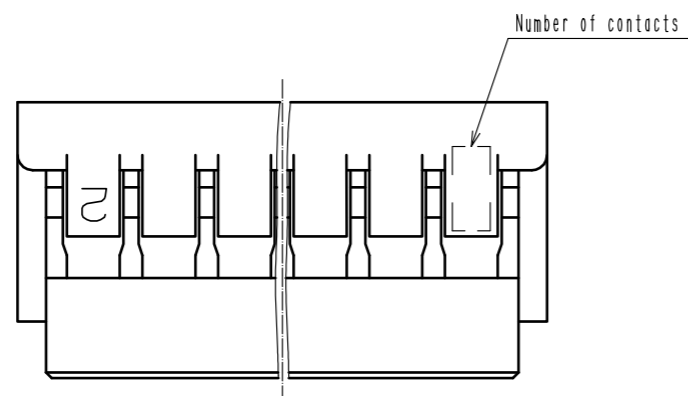
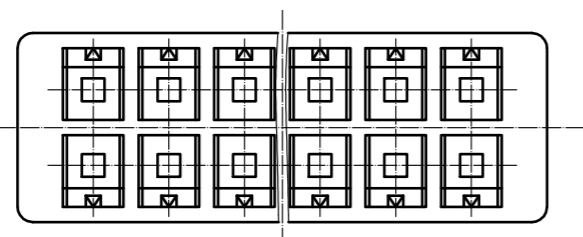


Jun.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



HRS No.	Part No.	Number of contact	A	B
CL543-0568-6	DF11- 4DS-2C	4	6.0	2.0
CL543-0502-8	DF11- 6DS-2C	6	8.0	4.0
CL543-0503-0	DF11- 8DS-2C	8	10.0	6.0
CL543-0504-3	DF11-10DS-2C	10	12.0	8.0
CL543-0505-6	DF11-12DS-2C	12	14.0	10.0
CL543-0506-9	DF11-14DS-2C	14	16.0	12.0
CL543-0507-1	DF11-16DS-2C	16	18.0	14.0
CL543-0508-4	DF11-18DS-2C	18	20.0	16.0
CL543-0509-7	DF11-20DS-2C	20	22.0	18.0
CL543-0510-6	DF11-22DS-2C	22	24.0	20.0
CL543-0511-9	DF11-24DS-2C	24	26.0	22.0
CL543-0512-1	DF11-26DS-2C	26	28.0	24.0
CL543-0513-4	DF11-28DS-2C	28	30.0	26.0
CL543-0514-7	DF11-30DS-2C	30	32.0	28.0
CL543-0515-0	DF11-32DS-2C	32	34.0	30.0
CL543-0516-2	DF11-34DS-2C	34	36.0	32.0

Note 1. Per pack : 100 pieces.



HRS DRAWING FOR REFERENCE

NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS
			1	Polyamide	Black, UL94V-0
UNITS mm		SCALE 5 : 1	COUNT 1	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-H-00003097	DESIGNED TS. MIYAKI
					CHECKED TS. FUKUSHIMA
					DATE 17. 09. 07
<b>HRS</b>	HIROSE ELECTRIC CO., LTD.	APPROVED : KJ. KATAYOSE	05. 01. 05	DRAWING NO.	EDC-162389-00-01
		CHECKED : TY. OMA	05. 01. 05	PART NO.	DF11- *DS-2C
		DESIGNED : IO. DENPOUYA	05. 01. 05	CODE NO.	CL543-
		DRAWN : IO. DENPOUYA	05. 01. 05		

## 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