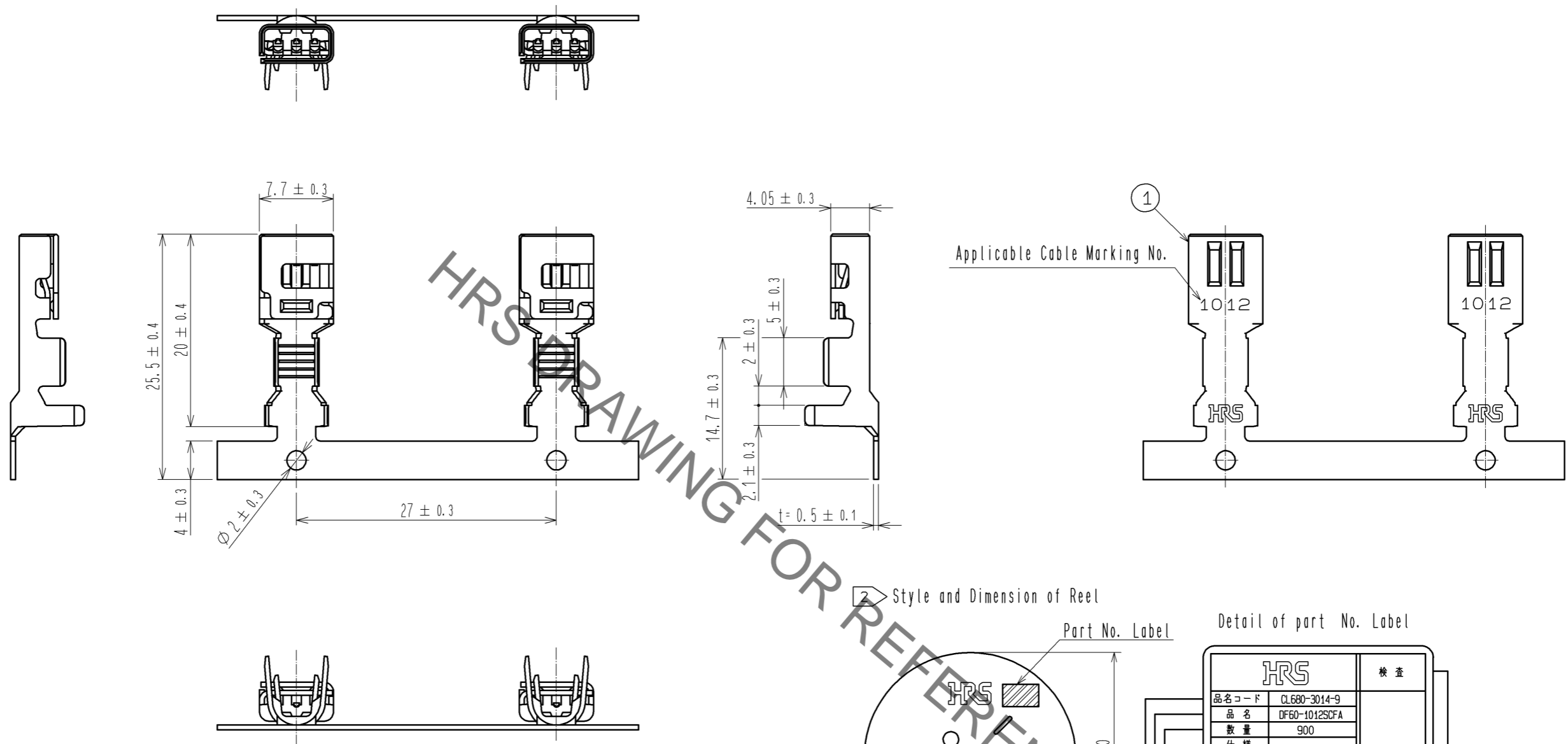
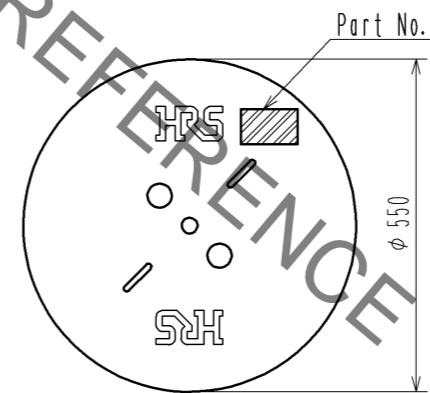


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



2 Style and Dimension of Reel



Detail of part No. Label

<b>HRS</b>		検査
品名コード	CL680-3014-9	Section Lot No. Specification Quantity Part No. Code No.
品名	DF60-1012SCFA	
数量	900	
仕様		
LOT No.		
継ぎ目		
		Inspection

NOTE 1. 1RL:900 Contacts.

2 Style of Reel and Box Shows in Figure.

3. Please be sure to check the form of crimping using a cable. When you adjust Applicator.

NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS		
			1	COPPER ALLOY	Contact Area : Au Plating 0.2μm min Under Plating : Ni Plating 1μm min		
UNITS mm		SCALE 2 : 1	COUNT 	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
<b>HRS</b> HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		APPROVED : OM. MIYAMOTO	12.10.09	DRAWING NO. EDC3-341029-00			
		CHECED : SZ. ONO	12.10.09	PART NO. DF60-1012SCFA			
		DESIGNED : TH. YOSHIZAWA	12.10.09	CODE NO. CL680-3014-9-00			
		DRAWN : TH. YOSHIZAWA	12.10.09			1/1	

## 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