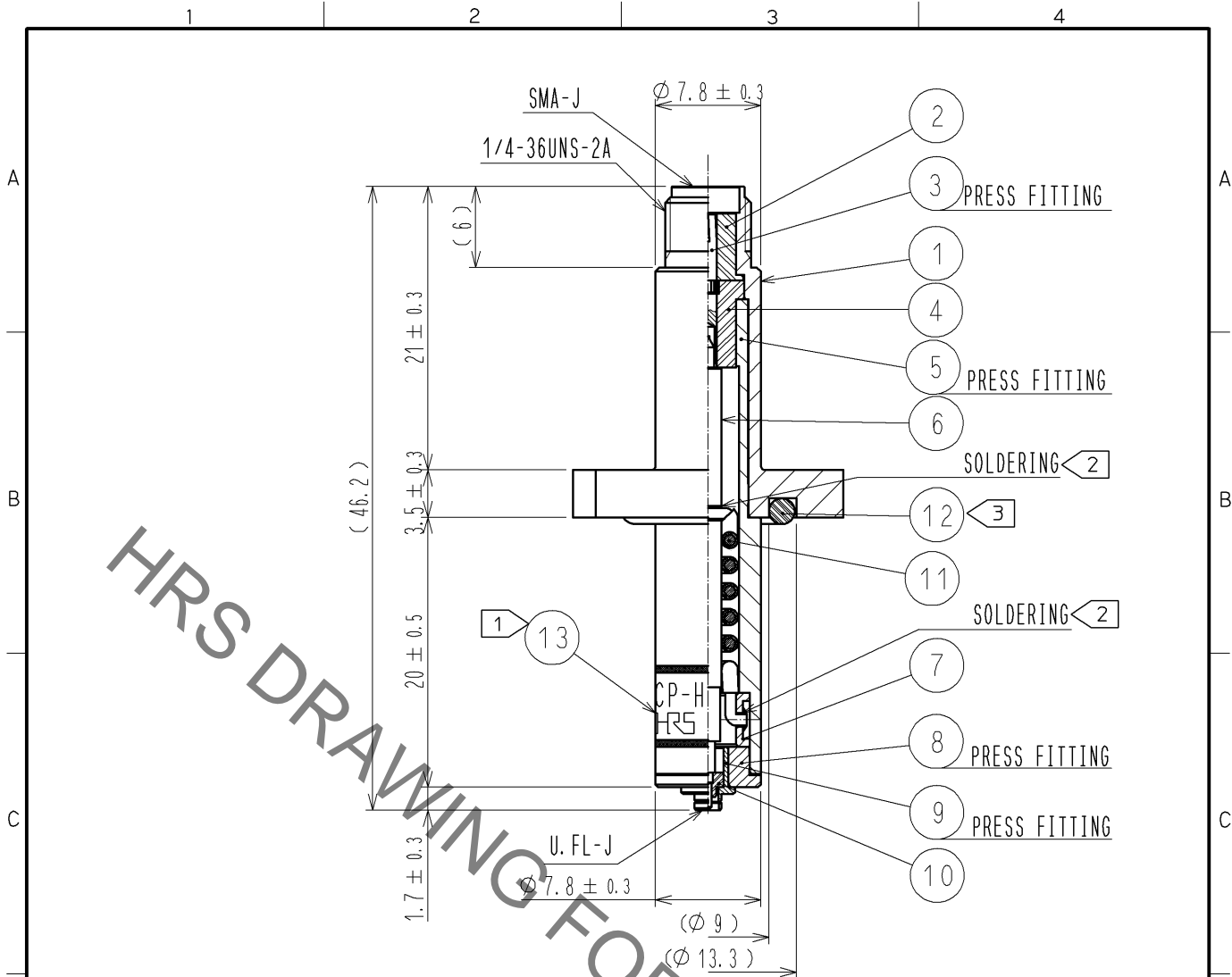


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



NOTES ① INDICATION OF THE LABEL  
 • CP-HRMJU. FLJC-1A  
 • HR5  
 • S. NO.

② USE LEAD FREE SOLDER  
 (Sn3.0Ag0.5Cu)

③ O RING IS NOT FIXED.

7	BRASS	NICKEL PLATING		13	LABEL		
6	PHOSPHOR BRONZE	GOLD PLATING		12	SILICONE RUBBER	O RING (RED)	
5	BRASS	NICKEL PLATING		11	INSULATED WIRE		
4	PTFE			10	PTFE		
3	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATING		9	BRASS	NICKEL PLATING	
2	PTFE			8	BRASS	NICKEL PLATING	
1	BRASS	NICKEL PLATING					
NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS

UNITS mm	SCALE 2 : 1	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
<b>HR5</b> HIROSE ELECTRIC CO., LTD.			APPROVED : MT. SHIBUTANI 12.12.06 CHECKED : TK. SAWAGUCHI 12.12.06 DESIGNED : KY. SHIMIZU 12.12.06 DRAWN : KY. SHIMIZU 12.12.06	DRAWING NO. EDC4-178207-00 PART NO. CP-HRMJU. FLJC-1A CODE NO. CL355-0127-4-00	1/1	



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.