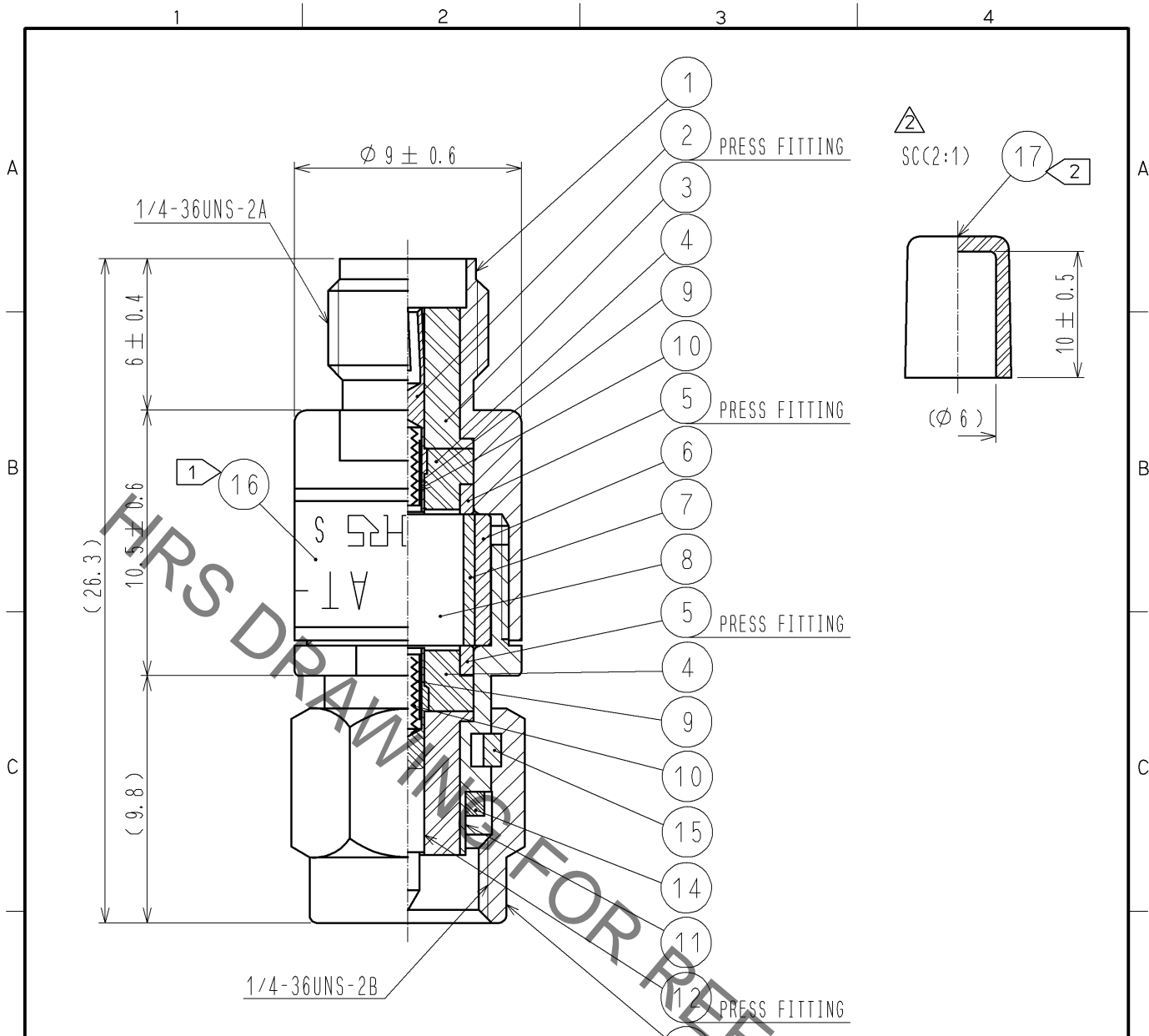


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



NOTE 1 INDICATION OF THE LABEL.

- AT - 103V
- 3dB
- HRS
- S. NO.

2 Ref no. 17 is delivered with being attached to ref no. 1.

9	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATING					
8	ALUMINA		17	STYRENIC-BASED ELASTOMERS	NATURAL		
7	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATING	16		LABEL		
6	BRASS	NICKEL PLATING	15	BERYLLIUM COPPER	NICKEL PLATING		
5	BRASS	NICKEL PLATING	14	SILICON RUBBER			
4	PTFE		13	STAINLESS STEEL	PASSIVATED		
3	PTFE		12	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATING		
2	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATING	11	STAINLESS STEEL	PASSIVATED		
1	STAINLESS STEEL	PASSIVATED	10	PIANO WIRE			
NO.	MATERIAL	FINISH .	REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH .	REMARKS

UNITS mm		SCALE 4 : 1	COUNT 2	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-K-002989	DESIGNED TO. KATAYAMA	CHECKED KY. SHIMIZU	DATE 13. 07. 03
HIROSE ELECTRIC CO., LTD.				APPROVED : MT. SHIBUTANI 11. 06. 27	DRAWING NO. EDC4-181115-00		
				CHECKED : KY. SHIMIZU 11. 06. 27			
				DESIGNED : TO. KATAYAMA 11. 06. 24	CODE NO. CL354-0265-1-00		
				DRAWN : TO. KATAYAMA 11. 06. 24			



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

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