

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

REVISIONS
変更

© COPYRIGHT 2000



ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
		SEE 1 OF 2				

Technical drawing of a plug housing assembly. It shows a side view of a rectangular component with several pins on the left side. Two vertical dimension lines are shown on the right side, with values (15.4) and (18.6) indicating specific measurements.

Technical drawing showing the engagement of a cap housing assembly and a plug housing assembly. The cap housing assembly is on the left, and the plug housing assembly is on the right. A horizontal dimension line between them shows a value of (24.5). Two vertical dimension lines on the right side show values (15.8) and (17.2).

CAP ASSEMBLY & PLUG ASSEMBLY ENGAGEMENT DRAWING
 キャップアッセンブリ & プラグアッセンブリ 嵌合図

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN Y. NOGUCHI 07FEB00	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: 単位: 耗 mm		CHK S. SHINDOU 07FEB00		
		APVD N. SAI 07FEB00	NAME 名称 025 SERIES 12 POSITION (PCB H-TYPE) MATING LAYOUT	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC 製品規格 SEE 1 OF 2	SIZE A3	
MATERIAL 材料 SEE 1 OF 2		APPLICATION SPEC 取付適用規格 SEE 1 OF 2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C-1318772
FINISH 仕上 SEE 1 OF 2		WEIGHT SEE 1 OF 2	RESTRICTED TO -	
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 尺度 2:1	SHEET 2 OF 2
			REV H4	

1470-19 (3/13)



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.