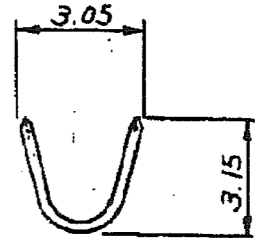
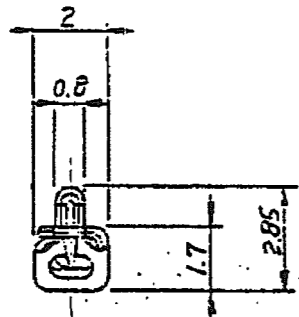


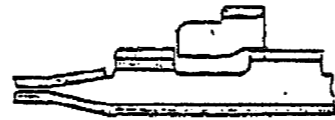
断面 C-C (SECT.)



断面 D-D (SECT.)



断面 B-B (SECT.)



断面 A-A (SECT.)

- 注: 1. 通用規格
 製品規格 108-5302
 取付通用規格 114-5142
 取扱説明書 IS-503J

- NOTES: 1. APPLICABLE SPEC.
 PRODUCT SPEC. 108-5302
 APPLICATION SPEC. 114-5142
 2. INSTRUCTION SHEET IS-503J

	NYE製: 502H-20-UV (NYE : 502H-20-UV ルブリカント処理 (APPLIED LUBRICANT OIL))	錫めっき黄銅 (PRE TINNED BRASS)	175149-3
175153-2		錫めっき黄銅 (PRE TINNED BRASS)	175149-2
175153-1		錫めっき銅合金 (PRE TINNED COPPER ALLOY)	175149-1
パラ状端子型番 (L.P P/N)	仕上 (FINISH)	材料 (MATERIAL)	型番 (P/N)

		TE Connectivity	
規格 (WIRE RANGE)	絶縁外径 (INSULATION DIA)	名称 (TAB CONTACT AMP. UNIVERSAL POWER CONN.)	
0.12-0.35mm (AWG #26-#22)	1.2 ~ 2 mm	77-コネクタ, アンフ.ユニバーサルパワー-コネクタ	
材料 (MATERIAL) 表参照	仕上 (FINISH) 表参照	社名	SIZE LOC # (NO)
DR. M. Hoshida '93/07	DE. M. Hoshida '93/07	10017 ± 0.1	B J C-175149
CHK. S. Hoshida '93/07	APP. S. Hoshida '93/07	20017 ± 0.3	R/R (SCALE) REV. SHEET
		5 ± 0.3	5-1 C1

C1	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	24MAR 11
LTR	2E (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE

単位: mm DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST



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.