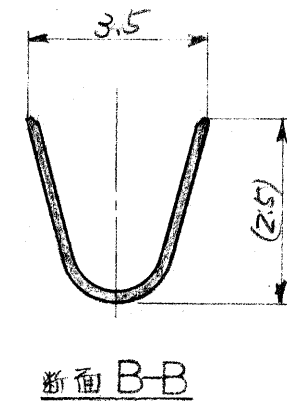
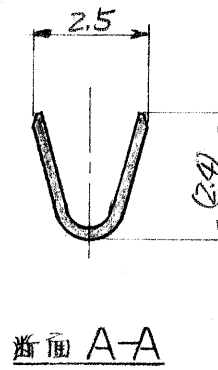



注記

- 適用電線サイズ : AWG #24 ~ #18 (0.2 ~ 0.75 mm²)
被覆外径: 1.1 ~ 2.8 mm
- 適用プラグハウジング型番 : 172450
- バラ状型番 : 172755-1



単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE
A	REVISED (ECN: J83-7173)	Y.F.	Y.F.	7-19 83
O1	REVISED (P-DWG REV. 0 ECN: J82-6925)	Y.F.	Y.F.	3-24 82
O	RELEASED	Y.F.	Y.F.	10-28 81

材料 (MATERIAL) りん青銅	一般公差 TOLERANCE EXCEPT AS NOTED	± 0.3 ±	 日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN 名称 (NAME): 1) セクタクル コンタクト (連鎖状) (圧着タイプ) マルチ・タッチ・コネクタ
仕上 (FINISH) 全面ニッケル下地め 接触部 0.76μ金め	DR. Y. Fujiwara 10/29/81 CHK. T. Sudo 10-29-81 DE: APP. S. Takahashi	SIZE B LOC J 番号 (NO.) C-172754	
		尺度 (SCALE) 1:1	REV. A SHEET 10F1



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.