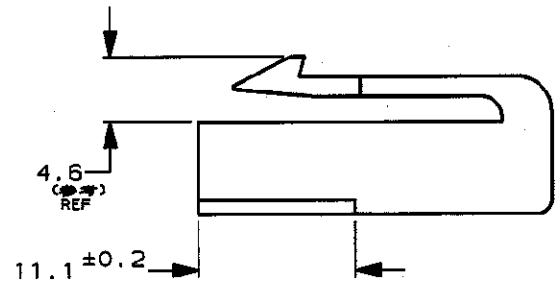
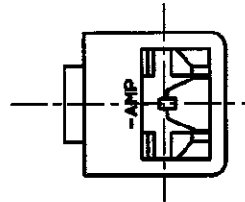
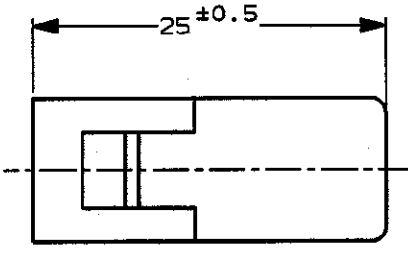
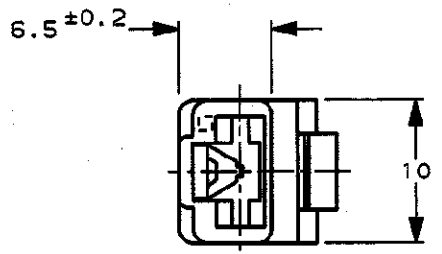


/auto2/new/u. a9B-01 /1075-99/s. c-172128

NUMBER C-172128
METRIC
ANGLE PROJECTION
3rd ANGLE PROJECTION



- 1. 嵌合する相手ハウジングは型番172127
- 2. 使用端子は型番170032, 170258, 170384
- ⚠ 本品はUL難燃グレード94V-0に適合する材料により作られている
- 4. 製品規格: 108-5147
- 5. 認定試験報告書: 501-5050

- 1. THE MATING CAP HOUSING, P/N 172127
- 2. APPLIED CONTACT, P/N 170032, 170258, 170384
- ⚠ THIS ITEM IS MADE FROM MATERIALS APPLICABLE TO UL FLAME CLASS 94V-0
- 4. PRODUCT SPECIFICATION: 108-5147
- 5. QUALIFICATION TEST REPORT: 501-5050

⚠ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

OBSOLETE
⚠

淡灰 (LIGHT GRAY)	6-172128-6
自然色 (NATURAL)	⚠ 1-172128-1
赤 (RED)	172128-9
橙 (ORANGE)	172128-8
黄 (YELLOW)	172128-7
灰 (GRAY)	172128-6
青 (BLUE)	172128-5
緑 (GREEN)	172128-4
茶 (BROWN)	172128-3
黒 (BLACK)	172128-2
自然色 (NATURAL)	172128-1
色 (COLOR)	型番 (P/N)

PRINT DIST
DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

E4 REVISED PER ECO-11-005030				RK	HMR	25APR11	DB <i>N. Yamagami</i> 4/6'93	DE <i>N. Yamagami</i> 4/6'93	TE TE Connectivity 250 シリーズ ハウジングランスコネクタ 1極 プラグ ハウジング 250 SERIES HOUSING LANCE CONNECTOR 1Pos PLUG HOUSING		
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	CHK. <i>K. B...</i> 4/6'93	APP. <i>B. Ogama</i> 4/6'93	絶縁電線許容面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG) 被覆外径 (INSULATION DIA.) mmφ 材料 (MATERIAL) 66 ナイロン (66 NYLON) 仕上 (FINISH) 一般公差 (GENERAL TOLERANCED) 10mm以下: ±0.2 10mm超え 30mm以下: ±0.25 30mm超え 100mm以下: ±0.3 角 度: ±3°				
REV. E4		尺度 (SCALE) 2-1		REV. E4		SHEET 1 OF 1		番号 (No.) C-172128 位置 (LOC) B J			

AHP-J010-20
REV. 3/93
FJ 029188

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 面



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.